

202F 取扱説明書

## 202F 取扱説明書 目次

## はじめにお読みください 本書について......4 本機で使いかたを確認する......4 ご利用にあたって 各部の名称とはたらき......8 USIMカードについて......9 本体メモリ/SDカードについて......11 充電する......14 電源を入れる/切る......16 タッチパネルの使いかた......17 初期設定について......18 基礎知識/基本操作 基本的な操作のしくみ......22 アプリケーションについて......24 電話番号について......29 マナーモード/機内モードについて......29 ふせたらサウンドオフについて......30 文字を入力する......31 文字入力の設定を行う......41 Googleアカウントを利用する......44 Google Play™について......46 暗証番号について.......48 画面ロックについて......50 手書き検索について......51 スライドイン機能について......52 スライドディスプレイについて......54 シアターモードについて......56 ソフトウェアの更新について......57 画面の見かた ホーム画面のしくみ......60 ステータスバーについて......60 通知パネルを利用する......62 ホーム画面をアレンジする......63 ランチャー画面をアレンジする......67 画面の表示フォント(書体)を変更する......69 電話/電話帳 電話をかける/受ける......72 電話帳/通話履歴から電話をかける......75 オプションサービス......77 通話の設定をする......82 電話帳を利用する......83 電話帳をインポートする......86 電話帳をバックアップする......87 メール/ブラウザ メールの種類について......90 NX!メールを利用する......90 NX!メールでメールやSMSを作成/送信する......92 NX!メールでメールやSMSを受信/返信する......96 NX!メールでメールを作成するときの操作......98 NX!メールでメールやSMSを管理する......100

NX!メールの設定をする	106	Wi-Fi対応プリンターで印刷する	190
Gmail (メール) を作成/送信する	107		
受信したGmail (メール) を確認する	108	海外でのご利用	
保存されているGmail (メール) を管理する	109	海外でご利用になる前に	192
インターネットメールを利用する	113	海外で電話をかける	
インターネットを利用する	116	两月 C 电阻 C 13 4 7 0	
インターネットを利用する (Chrome)	119	端末設定	
カメラ		端末設定について	196
		プロフィールの設定	197
静止画/動画を撮影する		初期設定	197
カメラの設定を行う		Wi-Fi設定	198
QRコードを読み取る	127	Wi-Fi簡単登録の設定	200
		SoftBank Wi-Fiスポット設定	201
音楽/静止画/動画		Miracastの設定	201
音楽/静止画/動画について	130	Bluetooth®設定	202
音楽を聴く(Playミュージック)	130	FMトランスミッタの設定	203
静止画/動画を見る (ギャラリー)	132	データ使用の設定	204
静止画を加工する(ギャラリー)	133	機内モードの設定	206
		VPN設定	206
ワンセグ		NFC/おサイフケータイ®設定	207
	170	モバイルネットワークの設定	208
番組を録画/再生する		Bluetooth® Low Energy設定	208
指定した時刻に視聴/録画する		音・バイブの設定	209
### 14		ディスプレイの設定	210
プレンネルラストで採作する	143	マルチメディアの設定	211
(西红) 大下松(A)		ストレージの設定	212
便利な機能		電池の設定	212
緊急速報メールを利用する		NX!エコの設定	213
Googleマップを利用する		アプリケーションの設定	214
ナビを利用する		位置情報アクセスの設定	215
付近の便利な情報を取得する(ローカル)		セキュリティの設定	216
友人の位置/状況を確認する(Latitude)	151	自分からだ設定	220
Googleトークを利用する	152	スライドイン機能設定	221
Google検索を利用する	154	言語と入力の設定	222
電卓で計算をする		初期化	223
予定表を利用する		アカウントと同期の設定	223
目覚ましを利用する		日付と時刻の設定	224
Twitterを利用する		ユーザー補助の設定	224
YouTubeを利用する		端末情報	225
パソコン用ファイルを利用する			
NFC/おサイフケータイ®を利用する		困ったときは	
プライバシーモードを利用する		トラブルシューティング	228
メモ帳を利用する		- 仕様	
KSfilemanagerを利用する		保証とアフターサービス	
健康生活日記を利用する		お問い合わせ先一覧	
温度・湿度の情報を利用する		の同の日からり 第	230
統合辞書を利用する	169		
Wi-Fi/接続			
パソコンとUSBで接続する	172		
USBマスストレージを使う	173		
Wi-Fiで接続する	173		
テザリングオプションを利用する	177		
Bluetooth®機能を利用する	178		
赤外線でデータをやりとりする	181		
DLNA機能を利用する			

本機の画面をテレビやモニターに表示する......188

## はじめにお読みください

本書について	4
本機で使いかたを確認する。	4

## 本書について

本製品をお買い上げいただき、まことにありがとうございます。

#### 本製品をお使いになる前に

「クイックスタート」、「お願いとご注意」をご覧になり、正しく お取り扱いください。

ご契約の内容により、ご利用になれるサービスが限定されます。

#### 記載内容について

本書では、基本的にお買い上げ時の状態での操作方法を説明しています。

また、特にことわりがない限りホーム画面からの操作を中心に説明 しています。操作説明は省略している場合があります。

また、本書では本体カラー「Grace Blue」のお買い上げ時の表示 (ホームテーマ:NX!Blue)を例に説明しています。

## ディスプレイ表示、キー表示について

本書で記載しているディスプレイ表示は、実際の表示と異なる場合 があります。本書で記載しているキー表示は、説明用に簡略化して いるため実際の表示とは異なります。

#### その他の表記について

本書では、本製品のことを「本機」と表記しています。 「microSD™/microSDHC™/microSDXC™カード」は「SDカード」と表記しています。

機能に応じて暗証番号やパスワードなどを入力する操作、または指 紋認証などを行う操作を「認証操作」と表記しています。

## 本機で使いかたを確認する

本機の操作に慣れていないかたにもわかりやすく、タッチ操作の練習や設定方法の確認ができるアプリケーションを搭載しています。

#### 使い方ガイドを起動する

#### 1

ホーム画面で 🜐 🔵 😃 (使い方ガイド)



#### 🧭 使い方ガイドトップ画面が表示されます。

・はじめて起動したときには、使い方ガイドのご利用にあたっての 注意に関する確認画面と、自動更新確認に関する確認画面が表示 されます。画面の指示に従って操作してください。

## ステータスバーから使い方ガイドを起動す る

使い方ガイドはステータスバーに表示されています。機能を確認したいときなど、すぐに起動できます。

#### 1

ステータスバーを下にドラッグ



## 🏁 通知パネルが表示されます。

#### 2

#### [使い方ガイドはこちら]



🏁 使い方ガイドトップ画面が表示されます。

## ステータスバーのアイコンを非表示にする

ステータスバーに表示されているアイコンを非表示にできます。

1

ステータスバーを下にドラッグ 🔷 (使い方ガイドはこちら)



☑ 使い方ガイドトップ画面が表示されます。

2





3

[表示しない] 🔿 [戻る]



₩ 非表示の設定が完了します。

## 使い方ガイドでできること



項目 説明 1 知りたいこ 使い方ガイド内の項目を検索できます。 とを入力して 検索 2 スマホを初 基本操作を動画やゲームなどで確認すること ができます。 めて使う 本機の操作方法を目的別に確認できます。 3 取扱説明書 確認したい操作を音声検索することもできま を見る す。 4 よくある質 よくある質問を確認できます。FAQモバイル サイトへも簡単にアクセスできます。 問を見る 5 アプリを探 おすすめのアプリケーションが紹介されてい ます。

# 適知パネルから機能の操作説明画面を確認する

アプリケーション/機能によっては、起動中に通知パネルから使い方ガイドを起動すると、該当の操作説明画面が表示されます。

・操作説明画面が表示できない場合は、使い方ガイドトップ画面 が表示されます。

● 更新確認を自動的に行うかどうかを設定する

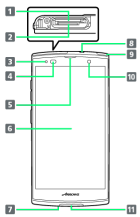


## ご利用にあたって

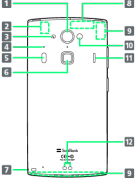
各部の名称とはたらさ	.8
USIMカードについて	.9
本体メモリ/SDカードについて1	11
充電する1	14
電源を入れる/切る1	16
タッチパネルの使いかた1	17
初期設定について 1	12

## 各部の名称とはたらき

## 本体について



_	_
名称	説明
1 USIMカード スロット	USIMカードを挿入します。
2 SDカードス ロット	SDカードを挿入します。
3 充電/お知 らせLED	電話やメールの着信時などに点滅します。充 電中は点灯します。
4 明るさ/近接センサー	周囲の光の状態や明るさを検知してディスプレイの色味やバックライトの明るさを自動調節したり、通話中にタッチパネルの誤操作を防いだりするためのセンサーです。
5 受話口	相手の声が聞こえます。
6 ディスプレ イ	本機のディスプレイは、タッチパネルの搭載 により指で直接触れて操作できます。
<b>7</b> 送話ロ/マ イク	自分の声を相手に伝えます。録音するときは マイクになります。
<b>8</b> イヤホン端 子	イヤホンを接続します。
<b>9</b> TV / FMト ランスミッタ用 アンテナ	テレビを視聴するときや、FMトランスミッタ を利用するときに伸ばします。
10 フロントカ メラ	自分撮りなどに使います。
11 外部接続端 子	microUSBケーブル(市販品)やMHLケーブル (市販品)などを接続します。

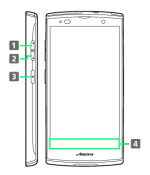


12 充電端子

	7—0:	9
	名称	説明
	1 カメラ	静止画や動画の撮影を行います。
	<b>2</b> Wi-Fi/ Bluetooth アン テナ	Wi-Fi、Bluetooth®機能を利用する際のアン テナが内蔵されています。
	3 FeliCa マー ク	NFC/おサイフケータイ®利用時に、マークを リーダー/ライターにかざします。
	<b>4</b> 温度・湿度 センサー	周囲の温度や湿度を検知します。
	<b>5</b> 赤外線ポート	赤外線通信に使用します。
	6 指紋セン サー	スリープモードのON/OFFや画面ロックの解除、指紋認証などに使います。
	<b>7</b> ストラップ 取り付け穴	ストラップを取り付けます。
	<b>8</b> GPSアンテ ナ	GPS機能を利用する際のアンテナが内蔵されています。
	<b>9</b> 内蔵アンテ ナ	通話やデータ通信用のアンテナが内蔵されて います。
	10 フラッシュ ライト	暗い場所での撮影時に使用します。
	11 スピーカー	着信音や音楽の再生音、ハンズフリー通話時 の相手の声が聞こえます。
	_	

卓上ホルダーで充電する際に使用します。

## キーについて



名称

説明

1 音量大丰一

( 🚹 )

音量を上げます。

2 音量小キー ( 🖟 ) 音量を下げます。長押しでマナーモードを設 定/解除します。

3 電源キー( @ )

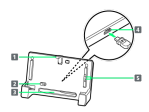
スリープモードのON/OFFを行います。 長押しで電源ON/OFFを行います。

**4** ナビゲー ションバー ナビゲーションボタン

( 🛨 / 🕋 / 🔚 ) とスライドディスプ

レイボタン ( 🚺 / 👔 ) が表示されます。

### 卓上ホルダーについて



- 1 ロック
- 2 穴 (音孔)
- 3 スピーカーダクト
- 4 外部接続端子
- 5 充電端子

## USIMカードについて

USIMカードは、お客様の電話番号や情報などが記憶されたICカードです。

#### USIMカードのお取り扱い

- ・他社製品のICカードリーダーなどにUSIMカードを挿入し故障した場合は、お客様ご自身の責任となり当社は責任を負いかねますのであらかじめご注意ください。
- ・IC部分はいつもきれいな状態でご使用ください。
- ・お手入れは乾いた柔らかい布などで拭いてください。
- ・USIMカードにラベルなどを貼り付けないでください。故障の原因となります。
- ・USIMカードのお取り扱いについては、USIMカードに付属している説明書を参照してください。
- ·USIMカードの所有権は当社に帰属します。
- ・紛失・破損によるUSIMカードの再発行は有償となります。
- ・解約などの際は、当社にご返却ください。
- ・お客様からご返却いただいたUSIMカードは、環境保全のためリサイクルされます。
- ・USIMカードの仕様、性能は予告なしに変更する可能性があります。ご了承ください。
- ・お客様ご自身でUSIMカードに登録された情報内容は、控えをとっておかれることをおすすめします。登録された情報内容が消失した場合の損害につきましては、当社は責任を負いかねますのであらかじめご了承ください。
- ・USIMカードやソフトバンク携帯電話(USIMカード挿入済み)を 盗難・紛失された場合は、必ず緊急利用停止の手続きを行ってく ださい。詳しくは、お問い合わせ先までご連絡ください。
- ・USIMカードの取り付け/取り外しは、必ず電源を切った状態で行ってください。



1 IC部分

## USIMカードを取り付ける

必ず電源を切った状態で行ってください。

#### 1

スロットキャップを開ける



- ・ディスプレイ面を下に向けて行ってください。
- ・○の位置 (凹部) に指をかけて、スロットキャップを矢印の方向 に開けます。

#### 2

トレイを引き抜く



- ・○の位置(ツメ)に指をかけてトレイをまっすぐに引き抜きます。
- ・トレイをUSIMカードスロットに抜き差しする際は、無理に引き抜いたり差し込んだりしないでください。トレイが破損する恐れがあります。
- ・引き抜いたトレイは紛失しないようご注意ください。

#### 3

USIMカードを取り付ける



・切り欠きの位置に注意しながら金色のIC部分を上にしてトレイの 上に載せ(1)、トレイをUSIMカードスロットの位置に確実に 付け(2)まっすぐにゆっくりと押し込みます(3)。

#### 4

スロットキャップを閉じる

・スロットキャップをしっかりと押し、浮きがないことを確認しま す。

## USIMカードを取り外す

必ず電源を切った状態で行ってください。

#### 1

スロットキャップを開ける



- ・ディスプレイ面を下に向けて行ってください。
- ・○の位置(凹部)に指をかけて、スロットキャップを矢印の方向 に開けます。

#### 2

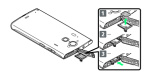
トレイを引き抜く



- ・○の位置(ツメ)に指をかけてトレイをまっすぐに引き抜きます。
- ・トレイをUSIMカードスロットに抜き差しする際は、無理に引き抜いたり差し込んだりしないでください。トレイが破損する恐れがあります。
- ・引き抜いたトレイは紛失しないようご注意ください。

#### 3

USIMカードを取り外す



・トレイからUSIMカードを取り外し(1)、向きを確認してからトレイをUSIMカードスロットの位置に確実に付け(2)、まっすぐにゆっくりと押し込みます(3)。

#### 4

スロットキャップを閉じる

・スロットキャップをしっかりと押し、浮きがないことを確認しま す。

## 本体メモリ/SDカードについて

本機は、SDカードに対応しています。

本機は最大64GBまでのSDカードに対応しています。ただし、すべてのSDカードの動作を保証するものではありません。

また、撮影した静止画や動画などのデータを保存する場所として、 SDカードとは別に内蔵ストレージを利用することもできます。

### メモリとSDカードについて

本機にはシステムメモリと内蔵ストレージの2種類のメモリがあります。システムメモリと内蔵ストレージ、SDカードの機能は次のとおりです。

・内蔵ストレージやSDカードの内容は、「KSfilemanager」を利用すると、データを確認したりフォルダやファイルのコピー/貼り付けによって管理したりすることができます。

種類	機能
システムメモリ	システムデータやアプリケーションがインス トールされています。
内蔵ストレージ	画像や音楽ファイル、メールの添付データ、 アプリケーションのデータ <sup>1</sup> などが保存されま す。 パソコンと接続してデータをやりとりするこ ともできます。 <sup>2</sup>
SDカード	撮影した静止画/動画などが保存されます。 アプリケーションの設定により、保存先を内蔵ストレージに変更することもできます。 パソコンと接続してデータをやりとりすることもできます。 <sup>2</sup>

- 1 アプリケーションの設定などにより、データの保存先は異なりま す。
- 2 データのやりとりについては「本機内のデータをパソコンとやりとりする」を参照してください。

## SDカードを取り付ける

#### 1

スロットキャップを開ける



・○の位置 (凹部) に指をかけて、スロットキャップを矢印の方向 に開けます。

#### 2

SDカードを取り付ける



- ・端子面を下にして、SDカードをゆっくりと水平に奥まで差し込みます。
- ・SDカードスロットは、ディスプレイ面を上に向けた状態で上段にあります。
- ·SDカード以外のものは取り付けないでください。

#### 3

スロットキャップを閉じる

・スロットキャップをしっかりと押し、浮きがないことを確認します

## SDカードをフォーマットする

市販のSDカードをはじめてお使いになるときは、必ず本機でフォー マットしてください。

- ・フォーマットすると、SDカード内のデータがすべて消去されま す。ほかの機器で使用したSDカードをフォーマットするときは、 あらかじめよくご確認のうえ、操作してください。
- ・フォーマットは、充電しながら行うか、内蔵電池が十分に充電さ れた状態で行ってください。



ホーム画面で 🔁 ⋺ 本体設定







2

[ストレージ]



3

[SDカードのマウント解除] <mark>→</mark> [OK]





🌠 項目名の表示が「SDカードのマウント解除」から「SDカードを マウント」に切り替わります。

4

SDカード内データを消去)



5

[SDカード内データを消去]



6

[すべて消去]



🔀 SDカード内のデータがすべて消去されます。

・「セキュリティ解除方法」を設定している場合は、認証操作が必 要です。

## SDカードのマウントを解除する

ホーム画面で 🔁 🔿 本体設定







2

[ストレージ]



3

[SDカードのマウント解除] <mark>→</mark> [OK]







・項目名の表示が SD カードのマウント解除 から SDカードをマ ウントに切り替わり、SDカードのマウントが解除されます。

## SDカードを取り外す

必ずSDカードのマウント解除を行ってから取り外してください。

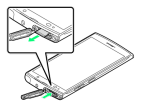
スロットキャップを開ける



・○の位置(凹部)に指をかけて、スロットキャップを矢印の方向 に開けます。

2

SDカードを取り外す



・SDカードを軽く押し込み、手を離します。SDカードが少し飛び出 したら、ゆっくりと水平に引き抜いてください。

スロットキャップを閉じる

・スロットキャップをしっかりと押し、浮きがないことを確認しま す。

## Ⅰ 内蔵ストレージ/SDカード利用時のご注意

#### データについて

内蔵ストレージ/SDカードの登録内容は、事故や故障によって、消失または変化してしまうことがあります。大切なデータは控えをとっておくことをおすすめします。なお、データが消失または変化した場合の損害につきましては、当社では責任を負いかねますのであらかじめご了承ください。

#### データの読み出し中/書き込み中について

データの読み出し中や書き込み中は、絶対に本機の電源を切らないでください。また、SDカードを取り外さないでください。

#### 電池残量について

電池残量が少ないとデータの読み込みや書き込みができない場合があります。

#### microSDXCカードについて

本機は、SDXC規格のSDカード (microSDXCカード) に対応しています。microSDXCカードは、SDXC規格対応機器でのみご使用いただけます。

## SDXC規格非対応機器とのデータのやりとりについて

本機とSDXC規格非対応機器との間でデータをやりとりするときは、本機と相手機器の両方の規格に準拠したmicroSDカードまたはmicroSDHCカードをご使用ください。本機で使用したmicroSDXCカードをSDXC規格非対応機器に取り付けると、データが破損することがあります。また、フォーマット(初期化)を促すメッセージが表示された場合は、実行しないでください。フォーマットすると、microSDXCカード内のデータはすべて消去され、異なるファイルシステムに書き換えられます。そのため、本来の容量で使用できなくなることがあります。データが破損したmicroSDXCカードを再使用するには、SDXC規格対応機器でフォーマットする必要があります。

#### SDカードの取り扱いについて

SDカードは、小さなお子様の手の届かない所で保管/使用してください。誤って飲み込むと、窒息する恐れがあります。

## 充電する

本機の電池は内蔵されています。取り外しはできません。

### 卓上ホルダーで充電する

付属の卓上ホルダーとACアダプタ「FMCAB1」を使用して充電します。

#### 1

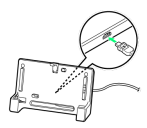
ACアダプタ本体のUSB 接続端子にUSBケーブルのUSBプラグを差し込む



・USB 接続端子とUSBプラグの形状を確認し、まっすぐに差し込みます。

#### 2

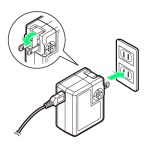
卓上ホルダーの端子に、microUSBプラグを差し込む



・microUSBプラグは刻印表示を上に、水平に差し込んでください。

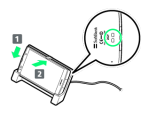
### 3

ACアダプタのプラグを起こし、家庭用ACコンセントに差し込む



#### 4

卓上ホルダーに本機を取り付ける



🌠 充電が始まると、充電/お知らせLEDが点灯します。

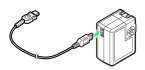
- ・本機を差し込み (1)、ロックの方向に「カチッ」と音がするまで押して (2)、本機がロックで確実に固定されていることを確認してください。
- ・充電/お知らせLEDが消灯したら充電は完了です。充電が完了したら、卓上ホルダーから本機を取り外し、ACアダプタを家庭用ACコンセントから抜いたあと、プラグを元に戻してください。
- ・ホーム画面やランチャー画面表示中に卓上ホルダーでの充電を開始すると、シアターモードに切り替わります。

## ACアダプタで充電する

付属のACアダプタ「FMCAB1」を使用して充電します。

#### 1

ACアダプタ本体のUSB 接続端子にUSBケーブルのUSBプラグを差し込む



・USB 接続端子とUSBプラグの形状を確認し、まっすぐに差し込みます。

#### 2

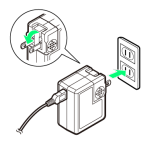
外部接続端子キャップを開き、外部接続端子にmicroUSBプラグを差 し込む



・microUSBプラグは刻印表示を上に、外部接続端子に水平に差し込みます。

#### 3

ACアダプタのプラグを起こし、家庭用ACコンセントに差し込む



○ 充電が始まると、充電/お知らせLEDが点灯します。充電/お知らせLEDが消灯したら充電は完了です。

#### 4

ACアダプタのプラグを家庭用ACコンセントから抜き、プラグを元に 戻す

#### 5

本機の外部接続端子からUSBケーブルを取り外し、外部接続端子 キャップを閉じる

・外部接続端子キャップをしっかりと押し、浮きがないことを確認 します。

#### ◎ 充電時の使用について

本機を使用しながら充電すると、充電が完了するまでに時間がかかったり、電池残量が減って充電が完了しなかったりすることがあります。

#### 🚺 内蔵電池についてのご注意

#### 膨れについて

内蔵電池はご使用条件により、寿命が近づくにつれて膨れる場合 がありますが、安全上問題はありません。

#### 交換について

内蔵電池は消耗品です。十分に充電しても使用できる時間が極端 に短くなったら、内蔵電池の交換時期です。なお、内蔵電池はお 客様自身では交換できません。内蔵電池の交換についてはソフト バンクショップなどで、本機をお預かりして有料にて承ります。 お問い合わせ先または最寄りのソフトバンクショップへご相談く

電池の充電能力は次の方法で確認することができます。













#### 状態 🗦 電池の性能

## ■ 卓上ホルダー利用時のご注意

卓上ホルダー利用時は次の点に注意してください。

- ・本機と卓上ホルダーの間にストラップの紐などを挟み込まない ようにしてください。
- ・下方向に強く押さえるなど、卓上ホルダーのロックに無理な力 を加えないでください。
- ・卓上ホルダーの穴(音孔)をふさいだり、ほこりを付着させた りしないでください。
- ・卓上ホルダーには、ACアダプタ「FMCAB1」以外は接続しない でください。

## 電源を入れる/切る

### 電源を入れる

本機の電源を入れ、ホーム画面を表示します。

#### 1

#### ◎ (長押し)



🌌 ロック画面が表示されます。

## 2

#### 上にフリック



## 🔯 ホーム画面が表示されます。

- ・ 🖯 を押してからロック画面が表示されるまでの間は、指紋セン サーに触れないでください。指紋センサーが機能しなくなること があります。電源を入れ直すよう警告メッセージが表示される場 合は再起動してください。
- ・お買い上げ時は、指紋センサーを指でスライドしても画面ロック が解除されます。
- ・はじめて電源を入れたときは、初期設定ガイダンスが起動しま す。設定については「初期設定を行う」を参照してください。
- ・一定の時間、何も操作しないと画面が消灯してスリープモードに なります。ロック画面を表示するには、 🛭 / 指紋センサーを押し ます。

## 電源を切る

#### 1

### ⊚ (長押し)



## 2

#### [電源を切る]



### 3

#### OK



#### ■ 電源が切れます。

### ■ 再起動/セーフモード利用時の操作

#### 再起動する

携帯電話オプション画面で 再起動

#### セーフモードを起動/解除する

携帯電話オプション画面で 再起動 をロングタッチ 🔿 OK

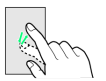
- ・セーフモードが起動すると、画面左下に「セーフモード」と表示されます。
- ・再起動すると、セーフモードは解除されます。

## タッチパネルの使いかた

本機のディスプレイは、タッチパネルの搭載により指で直接触れて 操作できます。

## タップ

画面に軽く触れて、すぐに指を離します。



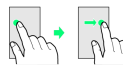
### ロングタッチ

画面に軽く触れたまま、しばらくそのままにしておきます。画面が 切り替われば指を離します。



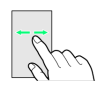
### ドラッグ

アイコンなどの対象物に軽く触れたまま、目的の位置までなぞり、 指を離します。



## フリック

画面に軽く触れて、上下左右に指を軽くはじきます。



## ピンチ

2本の指で画面に触れ、指を開いたり(ピンチアウト)、閉じたり (ピンチイン) します。



## 初期設定について

はじめて電源を入れたときは、初期設定ガイダンスが起動し、 Google™アカウントの設定や自分からだ設定などを行います。画面 の指示に従って、各項目を設定してください。

## 初期設定を行う

1

#### 進む をタップして読み進める



・初期設定を省略するときは、 後で設定 をタップし、 OK を タップします。

2

#### 設定する



- 🧭 Googleアカウント設定画面が表示されます。
- ・Googleアカウントの設定 (手順 3 ) を省略するときは、 後で設 定する をタップします。

3

### (既存のアカウント) / 〔新しいアカウント〕



- ・既存のGoogleアカウントを利用するときは、「既存のアカウント」をタップし、画面の指示に従ってログインします。
- ・Googleアカウントを新規作成するときは、「新しいアカウント」を タップし、画面の指示に従ってアカウントを作成します。

4

#### [進む] → [設定する]



- 🔀 Wi-Fi設定画面が表示されます。
- ・Wi-Fiの設定 (手順 5 ) を省略するときは、 後で設定する を タップします。

5

#### 画面の指示に従ってWi-Fiを設定 🔷 進む



- Wi-Fiの設定が完了します。
- 6

#### [進む] → [設定する]



- ☑ 自分からだ設定画面が表示されます。
- ・自分からだ設定(手順 7)を省略するときは、手順 8 へ進みます。

7

#### 自分からだ設定の各項目を設定 🗦 ち

🔀 自分からだ設定が完了します。

8

「次の設定へ進む」→ 〔進む〕→ 〔設定する〕



- 🧭 常時表示設定画面が表示されます。
- ・常時表示設定 (手順 9 ) を省略するときは、 後で設定する を タップします。

9

使い方ガイドを常に表示するかどうかを選択 🗦 完了



🧭 常時表示設定が完了します。

10

今後、起動時に初期設定画面を表示するかどうかを選択



🧭 初期設定が完了します。

11

||利用する(初めての方)| / ||利用する(過去に利用済みの方)|

/ 〔後で利用する〕



- 🏁 すべての設定が完了します。
- ・My SoftBankをはじめて利用するときは、「利用する(初めての方)」をタップして、画面の指示に従ってください。
- ・My SoftBankを利用したことがあるときは、「利用する(過去に利用済みの方)」をタップして、電話番号とパスワードを入力し、「ログイン」をタップします。
- ・My SoftBankへのログインを省略するときは、 後で利用する を タップします。

## 基礎知識/基本操作

基本的な操作のしくみ	22
アプリケーションについて	24
電話番号について	29
マナーモード/機内モードについて	29
ふせたらサウンドオフについて	30
文字を入力する	31
文字入力の設定を行う	41
Googleアカウントを利用する	44
Google Play™について	46
暗証番号について	
PINコードについて	
画面ロックについて	50
手書き検索について	51
スライドイン機能について	52
スライドディスプレイについて	54
シアターモードについて	56
ソコトウェスの再転について	F 7

## 基本的な操作のしくみ

### ホーム画面とランチャー画面

本機のおもな操作は、電源を入れると表示される「ホーム画面」 と、ホーム画面でアプリケーションを一覧表示した「ランチャー画 面」から行います。





### ナビゲーションバーの操作

ホーム画面やランチャー画面、各アプリケーション画面で、常に操作アイコンが表示されている領域を「ナビゲーションバー」と呼びます。どの画面からでもナビゲーションバーを操作することができます。



#### 名称

#### 説明

**1** ホームボタ ン(**△**) ホーム画面が表示されます。ロングタッチすると、最近使用したアプリケーションが表示されます。また、ロングタッチしたまま ② までスライドして指を離すと、音声アシストやGoogle検索を利用できます。

2 戻るボタン( ♪ )

前の画面に戻ります。文字入力画面表示時は の表示に変わり、タップすると文字入力画面を閉じます。

3 メニューボ タン (**■**) 表示中の画面に応じたメニュー画面が表示されます。

4 スライド ディスプレ イボタン<sup>1</sup> ● をタップすると表示画面が下にスライドします。● をタップすると全画面表示に戻ります。

( [ / 1 )

スライドディスプレイについては「スライド ディスプレイについて」を参照してくださ い。

1 ディスプレイの設定で「スライドディスプレイ」を「ON」に設定したときに表示されます。お買い上げ時は「ON」に設定されています。

## 項目選択と画面移動

項目やアイコン、画面のキーなどをタップすると、該当する操作の 画面に移動します。

・1つ前の画面に戻るときは、 🛨 をタップします。



## メニュー操作

■ をタップすると、その画面で利用できる機能の設定や項目が画面に表示されます。



・画面をロングタッチすると利用できる設定や項目が表示される画面もあります。



### 端末設定と設定操作

ホーム画面で 本体設定 をタップすると、本機の各機能のはたらきをカスタマイズできる設定メニュー画面を表示することができます。

・確認画面が表示されたときは、画面の指示に従って操作してくだった。



## 縦画面と横画面

本機を横向きに回転させると、表示画面も横表示に切り替わります。

- ・横表示に切り替えるかどうかは、「ディスプレイの設定」の「画面の自動回転」で設定できます。
- ・表示中の画面によっては、本機の向きを変えても横表示されない 場合があります。
- ・ホーム画面やランチャー画面、ロック画面は、「画面の自動回転」の設定にかかわらず、卓上ホルダーで充電中のみ横画面になります。



### スクリーンショットを撮影する

図と見を同時に長押しすると、表示されている画面のスクリーンショットを撮影できます。また、キャプメモを利用して画面のスクリーンショットを撮影することもできます。キャプメモの操作については、「キャプメモを利用する」を参照してください。

- ・撮影したスクリーンショットは、ギャラリーの「スクリーン ショット」アルバムなどから確認することができます。
- ・テレビ視聴画面など、アプリケーションや機能によってはスク リーンショットを撮影できない場合があります。

## アプリケーションについて

## アプリケーションを起動する

#### 1

ホーム画面で 🞛



## 🧭 ランチャー画面が表示されます。

・確認画面が表示されたときは、画面の指示に従って操作してください。

### 2

起動するアプリケーションをタップ



## 🏁 アプリケーションが起動します。

## 最近使用したアプリケーションを起動する





☑ 最近使用したアプリケーションの履歴が表示されます。

2

起動するアプリケーションをタップ



🧭 アプリケーションが起動します。

・アプリケーションをリストから削除する場合は、削除するアプリケーションを左右にフリックしてください。アプリケーションをロングタッチして Uストから削除 をタップしても削除できます。

## 実行中のアプリケーションをすべて終了する

最近使用したアプリケーションの履歴一覧から、履歴を削除した り、実行中のアプリケーションをすべて終了することができます。

1



🏁 最近使用したアプリケーションの履歴が表示されます。

2

### [すべて終了]



対 すべての履歴が削除され、実行中のアプリケーションもすべて終了します。

## アプリケーション一覧

お買い上げ時に搭載されているアプリケーションの機能やサービス を紹介します。

アプリケーション	機能・サービス
<ul><li>(ウルトラ統合検索)</li></ul>	検索するサイトを選択して検索ができ ます。
(おサイフケータ     イ)	本機をリーダー/ライターにかざすだけで、電子マネーでのショッピングやクーポン情報の取得などができます。
◉ (カメラ)	静止画や動画を撮影します。
☑ (ギャラリー)	カメラで撮影したり、Webページから ダウンロードしたりして保存した静止 画や動画を表示できます。
<ul><li>(くーまんの部</li><li>屋)</li></ul>	部屋の飾り付けをしたり、天気情報を 調べたりできます。また、季節や時 間、場所に合わせたくーまんのおしゃ べりも楽しめます。
🥳 (スグデコ!)	入力したメール文書をワンタッチでデ コレメールに変換する「楽デコ」用の アプリケーションです。
<mark></mark> (スッキリ目覚ま し)	眠りの状態を検出し、眠りが浅いとき に効果的にアラームを鳴動させること ができます。
҈ (スマセレ)	お好みのセレクトを選んで厳選アプリケーションとホーム画面を一括ダウンロードできます。2クリックでセレクトを素早く交換できます。ホーム画面とアプリケーションを自分好みにまるごとカスタマイズすることができます。
▣ (テザリング)	4G対応スマートフォンをモバイルWi-Fiルーターとして利用するためのアプリケーションです。 ご利用にはテザリングオプションの加入が必要です。
<b>پ</b> (テレビ)	テレビを視聴/録画できます。また、 録画した番組を再生することもできま す。
talk (トーク)	友人とメッセージをリアルタイムにや りとりできます。
▲ (ナビ)	目的地までの経路や所要時間を確認で きます。
◎ (フォト編集)	スマートフォンで撮影した写真を30種類以上の加工素材を用いてアレンジしたり、スタンプなどでプリクラ風にしたりできるアプリケーションです。簡単にSNSなどに共有ができるなど、プリントアプリとの連携で印刷も可能です。
<b>⊘</b> (ブラウザ)	インターネットにアクセスし、ウェブ ページを閲覧できます。
▓ (マップ)	世界中の地図を確認できます。
🧐 (メール)	自宅や会社のインターネットメールを

送受信できます。

🤷 (メール)

手軽に登録することができます。	・フォンの操作に あったとき、す できるアプリケー ・トフォンの取扱 す。FAQサイトへ きます。
<ul> <li>(ヤフオク!)</li> <li>ブリケーションです。商品の検索や入れ、出品、マイ・オークションの管理ができます。</li> <li>(ローカル)</li> <li>レストランやガソリンスタンドなど、現在地付近の情報を入手できます。</li> <li>(機の現在地を他のユーザートであ検索ができます。というです。</li> <li>本機の現在地を他のユーザートでも検索ができます。</li> <li>(温温度チェッカー)</li> <li>(温温度チェッカー)</li> <li>(温温度チェッカー)</li> <li>(温温度チェッカー)</li> <li>(温温度チェッカー)</li> <li>(温温度をもとに貸出した快適指数と表できます。</li> <li>(場合を計測して表示します。また、温度・温度を計測して表示します。また、温度・温度を計測して表示します。また。」「毎日の天気はマ」」「大本本から遺費まで」「今日は何の日で」などの質問に対して意味を埋葬して、知りたい天気情報や整弦などを終る方名します。表し、「毎日の天気はマ」」「大本木から遺費まで」「今日は何の日で」などの質問に対して意味を埋葬して、知りたい天気情報や整絃などを終まするのよってフリです。</li> <li>(首声検索)</li> <li>(音声検索)</li> <li>(音声を設音したり、再生したりできます。</li> <li>(情声検索)</li> <li>(音声を設音したり、再生したりできます。カ象子が配信する緊急地震運搬や車皮養後を受信することができます。カター)</li> <li>(原本を受信することができます。カター)</li> <li>(原本を受信することができます。カター)</li> <li>(原本を受信することができます。カター)</li> <li>(原本を受信することができます。カター)</li> <li>(原本を受信を主ます。カター)</li> <li>(原本を受したり、DINA対応機器のコンシーングクリニックなどの健康アプリを利用のビューオーングを配信したりでは、一般できます。 「「Facebook 利用できま」をしたり、DINA対応機器のコンシーングクリニックなどの健康アプリを利用を表した。 「「Facebook 利用できま」のオーキングを表す。 「「Facebook 利用できま」」 「「Facebook 利用できま」」 「「Facebook 利用できま」」 「「Facebook 利用できま」、 「「Facebook 利用できま」、 「「Facebook 利用できま」」 「「Facebook 利用でしま) 「「Facebook 利用でしまり、「Facebook 利用でしまり、「Faceb</li></ul>	 9静止画などを送
ができます。	 きます。
### (四一カル) 現在地付近の情報を入手できます。     本機の現在地を他のユーザーから検索ができるようになるアプリケーションです。     本アプリの利用には、検索をするユーザーが、位置ナビに関するオプションサービスに加入する必要があります。     温度・温度を計測して表示します。また、温度・温度をもとに算出した検査指数も表示できます。     知りたいことを話しかけると声で表えてくれるアプリケーションです。 「明日の天気はす」「六本木から注草まで」「今日は何の日?」などの質問に対して意味を理解して、知りたいて表気情報や経路などをお答えします。     (音声レコー 音声を録音したり、再生したりできます。) (BooksV) 統計・レボーなどの売するアプリです。 (場所を経験して、知りたいて表します。) (自声検索) 音声を録音したり、再生したりできます。) (Chrome) と同じGoogleアカウンると、ブックスーケットにアラインを開業できます。	うろいろな計算が
本機の現在形を他のユーザーから検索 かできるようになるアプリケーションです。 本アプリの利用には、検索をするユーザーが、位置ナビに関するオプションサービスに加入する必要があります。 温度・温度を計測して表示します。また、温度・温度をもとに算出した快適 指数も表示できます。 知りたいことを話しかけると声で教えてくれるアプリケーションです。 「明日の天気は?」「六本木から浅草まで」「今日は何の日?」などの質問に対して意味を理解して、知りたい天気情報・経路などをお答えします。 また、「毎声を録音したり、両生したりできます。 「毎声を録音したり、両生したりできます。」「金峰大ができます。 「毎声を録音したり、再生したりできます。」「会解方が配信する緊急地震速報や津波響を受信することができます。」 「以外・アンツを配信したりで、力・アンツを配信したりで、場合、警報を受信できます。」 「は地方公共団体からの炎害・避難情報も受信できます。」 「はなりエーディーボディクリニック、高橋尚子のフィーエンダムランニングクリニックなどの健康アプリを利用できます。 「はなりエーディーボディクリニック、高橋向子のフィーエンダムランニングクリニックなどの健康アプリを利用できます。」 「(Gがイド番組表) カードできます。 「は (Facebook) 「Facebookを利用できまっ)」 「(Gがイド番組表) カードンドン・検索、外出先からの速す。 「(Gがイド番組表) カードンドン・大きが表、外出先からの速す。 「(Google) 「できます。 よどののは、アフィング・移集コーナーでわかり」 「(Google) 「できます。 よどのは、「(Google) 「できます。 よどのは、「(Google) 「できます。 よどりでできます。 また、「(Google) 「できます。 よどりでできます。 よどりでできます。 よどりでは、「(Google) 「できます。 よどりでできます。 よどりに、「(Google) 「できます。 よどりできます。 よどりできます。 よどりに、「(Google) 「できます。 よどりできます。 よどりに、「(Google) 「できます。 よどりできます。 よどりに、「(Google) 「できます。 よどりできます。 よどりに、「(Google) 「できます。 よどりでできます。 よどりでできます。 」 「(Google) 「できます。 よどりできます。 よどりできます。 「ほんだった」 「こまりないた」 「「(Google) 「できます。 よどりできます。 」 「「(Google) 「できます。 よどりでもます。 よどりでもます。 よどりに、「「「「「「「「「」」」 「「「「「「「」」」 「「「」」」 「「」」 「「	]できます。
です。 本アプリの利用には、検索をするユーザーが、位置ナビに関するオプションサービスに加入する必要があります。 温度・温度を計測して表示します。また、温度・温度をもとに算出した快適 指数も表示できます。 知りたいことを話しかけると声で教えてくれるアプリケーションです。 「明日の天気は?」「六本木から浅草まで」「今日は何の日?」などの質問に対して意味を理解して、知りたい天気情報や経路などをお答えします。音声で検索ができます。 ②(音声レコー 音声を録音したり、再生したりできます。 クターデルと呼らなど、ブックマークなどの表情を受信することができます。 対象エリア内にいて連接をキャッチした場合、警報音やパイプレーション、画面表示ですぐにお知らせします。また、国や地方公共団体からの災害・遅離精報も受信できます。 ウォーキング/Exカウンタ、体組成、脈拍/血圧、パルスチェッカ・・ 題紙 加工・バルスチェッカ・ の	
(温温度チェッカー) 指数も表示できます。	えです。 書籍を選んで、専 でダウンロード・
② (音声アシスト)	
<ul> <li>③ (音声検索)</li> <li>● 音声で検索ができます。</li> <li>● (音声レコー</li></ul>	ごジネスに使える Dコンテンツを販
(音声(大学) 音声を録音したり、再生したりできます。	
「「「「「「「「「」」」」」	ントでログインす
ル)  画面表示ですぐにお知らせします。ま た、国や地方公共団体からの災害・避 難情報も受信できます。  ウォーキング/Exカウンタ、体組成、 脈拍/血圧、パルスチェッカー、睡眠 ログ、ビューティーボディクリニッ ク、高橋尚子のウォーキング&ランニ ングクリニックなどの健康アプリを利 用できます。  スマートフォン版公式メニューリスト です。Webサービスとアプリ情報を人 気ランキングや特集コーナーでわかり  (Cocument Viewer) ができます。  「(Facebook) Facebookを利用できるアグ は表が関覧できるアグ す。キーワードやジャ 検索、外出先からの遠す。 「(Gガイド番組表) す。キーワードやジャ 検索、外出先からの遠す。 「(Gmail) す。  (Gmail) できます。 ↓ をタッ	機器に本機のコン
ウォーキング/Exカウンタ、体組成、 脈拍/血圧、パルスチェッカー、睡眠 ログ、ビューティーボディクリニッ ク、高橋尚子のウォーキング&ランニ ングクリニックなどの健康アプリを利 用できます。 スマートフォン版公式メニューリスト です。Webサービスとアプリ情報を人 気ランキングや特集コーナーでわかり ③ (Google) 地上波テレビやBSデジー 組表が閲覧できるアプ (Gガイド番組表) す。キーワードやジャ 検索、外出先からの遠 す。 「Googleのメールサービす。 本機やインターネット です。Webサービスとアプリ情報を人 気ランキングや特集コーナーでわかり ③ (Google)	-ファイルの閲覧
脈拍/血圧、パルスチェッカー、睡眠 ログ、ビューティーボディクリニック、高橋尚子のウォーキング&ランニングクリニックなどの健康アプリを利用できます。 スマートフォン版公式メニューリストです。Webサービスとアプリ情報を人気ランキングや特集コーナーでわかり 8 (Google) できます。 単をタッ	ます。
スマートフォン版公式メニューリスト です。Webサービスとアプリ情報を人 気ランキングや特集コーナーでわかり 8 (Google) できます。 ↓ をタッ	プリケーションで ァンルによる番組
(公式メニュー) 気ランキングや特集コーナーでわかり 8 (Google) できます。 ↓ をタッ	ごスが利用できま
検索ができます。	
震度6弱以上の地震など、大規模災害が  図 (Google+) Google+を利用できま  ※ (Google+) Google を利用できま	 たす。
発生した場合に、安否情報の登録、確 認、削除ができます。  図 (Google設定) Google設定を利用でき	きます。
■ (災害用伝言板) また、あらかじめ設定したEメールアド	う。コミュニケー E楽しめます。 <sub>い</sub> 楽しめるだけで

(Internet SagiWall)	インターネット利用時に、ワンクリック詐欺などの危険なサイトを検知し、 お客様のスマートフォンをお守りします。 危険なサイトを検知した場合、警告画面を表示して、お知らせします。	₽ (PayPalガイド)	PayPalアプリなら、購入した商品やサービスの代価の支払いアカウントの管理などがかんたんにできます。 PayPal残高の確認や引き出し、過去の取引履歴がいつでもどこでも表示可能。更新情報はPayPalが保管するのでより安心です。
(KSfilemanager)	す。  ご自身で撮影した動画に好きな音楽・ テーマを設定し、映像を自動的に編集	「Playストア)	お気に入りの音楽、映画、書籍、 Androidアプリケーションやゲームを 見つけることができます。
<b>∑</b> (ビデオマジッ ク)	するアプリです。いろんな音楽やテー マを選んで、たくさん映像を楽しむこ	<b>♥</b> (Playブックス)	Google Playからダウンロードした電子 書籍を読むことができます。
	とができます。編集された映像を共有 することもできます。 	<b>♀</b> (Playミュージッ ク)	音楽を再生できます。
	大切な写真を雑誌風の美しいレイア ウトで楽しく振り返るためのフォト ビューアアプリです。	■ (Playムービー)	Google Playでレンタルしたり自分で撮影したりした動画を管理することができます。
(million moments)	スマートフォンに撮りためた写真や、 Yahoo!ボックスに保存した写真を取り 込むか、カメラ機能を使って写真を撮ることで、自動的にアルバムが作成されます。  最大級の会員数を誇るMobage(モバ	∭ (SmartTV)	専用スティックをテレビにさすだけの かんたん設定で、すぐに新作映画やド ラマが楽しめる「SoftBankSmartTV」 専用リモコンアプリケーションです。 自宅に居ながら好きなときに、豊富な タイトルの高画質な映像コンテンツを
(Mobage Web)	ゲー)の公式アプリケーションです。 TVCMなどでおなじみの超有名ゲーム が遊べたり、アバターや日記、サー クルへの参加などを通して、他のユー ザーとのコミュニケーションも楽しめ ます。		ご覧いただけます。  SoftBank SmartTV で TSUTAYA TV サービスをご利用になる際に必要な リモコンアプリケーションです。最新 映画やドラマ作品など、お好みの作品 を、自宅に居ながらあなたのテレビで 楽しめます。
(My Cloud)	どをご紹介します。 これらのアプリを使えば、機能に対応 した富士通パソコンと連携して、外出 先からでもご自宅にあるパソコン内の データにアクセスできるなど、スマー	<b>У</b> (Twitter)	Twitterを利用してツイートしたり (メッセージをつぶやく)、ほかの人 のツイートを閲覧したりすることができます。
○ (NFCタグリー ダー)	トフォンをより便利にお使いいただけます。  「NFCタグ」に書き込まれている情報 (URL等)をかざして読み取ったり、 読み取った履歴から情報を参照することができるアプリケーションです。	UM (UULA)	音楽も映画もアニメも!さまざまなジャンルの映像を月額料金定額で見放題の動画配信サービスです。ミュージックビデオ、ライブ、カラオケなどの音楽映像に加え、映画やドラマなど盛りだくさん。UULAオリジナル番組もぞくぞく登場します。
ø (NX!I⊐)	電池残量が少なくなったときや設定した時間になったときなどに、ディスプレイの照明や起動している機能をOFFにして、電池の消費を抑えます。	<b>⋓</b> (VirusScan)	ウイルスの脅威からスマートフォンを 守るためのアプリケーションです。 インストールしたアプリケーション、 メール添付ファイル、SDカードを通
☑ (NX!メール)	ルなどのメールアカウントを、まとめ て管理できる統合メーラーアプリケー		して侵入するウイルスを検出して、ス マートフォンを守ります。 最寄りのWi-Fiスポットをアプリケー
(NX!電話)	ションです。	🥘 (Wi-Fi)	ションを開くだけでお教えします。 特に外出中、動画やゲームを楽しんだ り、大容量データをダウンロードした い時など、高速にインターネットアク
☑ (NX!電話帳)	でき、連絡先から簡単な操作で連絡できます。		セスしたい時にお役にたちます。 ソフトバンクWi-Fiスポット提供エリア で、ソフトバンクWi-Fiスポットに自動 で接続(ログイン)することができる ようになるアプリケーションです。

ご利用には、ソフトバンクWi-Fiスポットサービスへの加入が必要となりま

す。

<b>쩳</b> (Y!ファイナン ス)	投資・マネーの総合サイト Yahoo!ファイナンスの公式アプリです。 簡単に登録できる銘柄の「ウォッチリスト」を見れば、自分が気になる銘柄の状況を一覧で確認できます(アプリ独自機能)。通常のキーワード検索のほかに、指で描いた線に類似したチャートを検索できる「手描きチャート検索」、銘柄名を話すことで検索できる「音声検索」もご利用いただけます。また、ホーム画面に表示できる各種ウィジェット(ウォッチリスト、個別銘柄、株式ランキング)をご利用いただけます。
	写真や動画、テキストや音声データをいつでも簡単に保存や閲覧、公開ができるストレージサービスです。パソコンにも対応しており、スマートフォンで保存したデータを自宅のパソコンから閲覧することもできます。
	いつでもどこでもメールをチェックできる「Yahoo!メール」のアプリケーションです。 アプリケーションの画面を表示していなくても、新着メールがあればステータスバーやバイブレーションで通知されるので、大事なメールを見逃すことがありません。
∭ (Y!乗換案内)	全国の鉄道、バス、飛行機、フェリー を使った乗り換えルートを調べられま す。駅やバス停だけでなく、住所や施 設名で指定できます。 また、時刻表や運行情報、路線図も見 られます。
■ (Yahoo! JAPAN ウィジェット for SoftBank)	Yahoo!検索を利用して、インターネット上の情報を検索することができます。
骤 (Yahoo!プレミア ム)	Yahoo!オークションで入札・落札できるのはもちろん、割引があったりポイントがどんどん貯まったりと見逃せない特典が満載のYahoo! JAPANが提供する有料サービスです。携帯電話料金と一緒にお支払いができます。
(YouTube)	YouTubeの動画を閲覧したり、投稿し たりすることができます。
<ul><li>◎ (@Fケータイ応援</li><li>団)</li></ul>	@Fケータイ応援団のサイトにアクセス します。

## ▼ アプリケーションを選択する画面について

ウェブページへのリンク、画像の選択時などで、利用できるアプ リケーションが複数存在する場合は、アプリケーション選択画面 が表示されることがあります。その場合は、画面の指示に従って アプリケーションを選択してください。

- ・アプリケーション選択時に 常時 をタップすると、常に選択し たアプリケーションが起動 (デフォルトでの起動) するように なります。設定を元に戻したい場合は、ホーム画面で 💳 🗦 アプリケーション管理をタップして、該当のアプリケーショ ンの情報表示の画面で「デフォルトの起動」の「設定を消去」を タップします。
- ・画面はお買い上げ時の状態で、ウェブページへのリンクを選択 したときの例です。利用する機能によって画面が異なります。



## 電話番号について

## 自分の電話番号を確認する

1



ホーム画面で **一** → 本体設定 → プロフィール





### 🌌 電話番号を確認できます。

・ホーム画面で 🞛 ⋺ 🔼 (NX!電話帳) をタップしても、自分の 電話番号を確認できます。

## マナーモード/機内モードについて

## マナーモードを利用する

周囲に迷惑がかからないよう、着信音や操作音などが鳴らないよう に設定できます。

・マナーモード中でも、カメラ撮影時のフォーカスロック音や シャッター音、ビデオカメラ撮影時の録画開始/終了音などは鳴



◎ (長押し)



2

設定しているマナーモードをタップ → OK



🏁 マナーモードが設定されます。

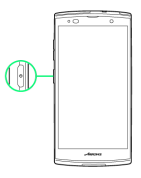
・マナーモードを設定しているときに、同様の操作を再度行うとマ ナーモードが解除されます。

### 機内モードを利用する

電源を入れたまま、電波を発する機能を無効にできます。

## 1

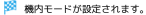
⊚ (長押し)



2

「機内モード → OK





・機内モードを設定しているときに、同様の操作を再度行うと機内 モードが解除されます。

## 機内モード中のWi-Fi / Bluetooth®につい

機内モードをONにすると、連動してWi-FiとBluetooth®はOFF に設定されますが、機内モード中に再びONにすることができま す。Wi-FiとBluetooth®をONにする方法については、「ネット ワークを選択して接続する」と「Bluetooth®機能を有効にす る」を参照してください。

## ふせたらサウンドオフについて

着信音、通知音やアラームなどの鳴動中、バイブレーションの動作 中に、本機を裏返すことで音やバイブレーションを停止することが できます。

#### ふせたらサウンドオフを設定する

ふせたらサウンドオフを有効に設定します。

1











2

ふせたらサウンドオフ〕( ▼ 表示)





ふせたらサウンドオフが有効になります。

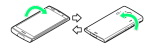
・ ふせたらサウンドオフ をタップするたびに、有効( ▼ ) /無 効(■)が切り替わります。

## 本機を裏返して音やバイブレーションを停 止する

- ・あらかじめ、「ふせたらサウンドオフ」を有効に設定する必要が
- ・睡眠ログ中や緊急速報メールの受信時、かばんの中などで、本機 が裏返しになった場合などは動作しません。
- ・アプリケーションによっては、本機を裏返しても音やバイブレー ションを停止できないことがあります。

1

着信音の鳴動中やバイブレーションの動作中に本機を裏返す



🏁 音やバイブレーションが停止します。

・着信音の鳴動中やバイブレーションの動作中に本機を裏返した場 合にのみ有効です。本機のディスプレイ面の状態(上向き/下向 き) や裏返す方向などに制約はありません。

## 文字を入力する

## キーボードについて

文字を入力するときは、ディスプレイに表示されるソフトウェア キーボードを使用します。

ソフトウェアキーボードには1つのキーに複数の文字が割り当てられている「テンキーキーボード」と、1つのキーに1つの文字が割り当てられている「QWERTYキーボード」があります。また、手書きで文字を入力できる「手書きキーボード」も利用できます。

- ・手書きキーボードを利用する場合は 💌 🗦 (手書き) をタップして手書き入力を有効にします。
- ・キーボードを非表示にするには、 **▽** (戻るボタン) をタップします。
- ・この本書は、基本的に「NX!input」で文字を入力する場合の操作を例に説明しています。
- ・キーに「…」が表示されている場合は、ロングタッチして表示されるキーにすばやくスライドして指を離すと、該当する文字の入力や操作ができます。設定により、ロングタッチしてもキーが表示されない場合があります。

## テンキーキーボード画面の見かた

- ・アプリケーションによっては、キーの配置などが異なる場合があ ります。
- ・お買い上げ時は、上書き手書きがON( 素示)になっているため、キーボード上に青色の枠が表示されています。ただし、この本書では、テンキーキーボードが表示される操作画面のときは、上書き手書きをOFF( 素示)にした画面で説明しています。



- 1 現在の文字入力モードが表示されます。
- 2 上書き手書きのON ( 素示) / OFF ( 表示) を切り替えます。ONのときは、キーボード上に青色の枠が表示されて、手書き入力も可能になります。
- 3 キーボードの高さや幅を調整する「サイズ調節バー」です。 操作については、「キーボードのサイズ調整について」を参 照してください。
- 4 キーボード種類の切り替え、手書き入力、定型文、記号、顔文字、ATOKダイレクト、設定などの各種メニューを表示します。ロングタッチすると音声入力を開始します。文字入力中で文字変換前の場合は、 ② をタップするたびに文字入力キーに割り当てられている1つ前の文字に戻ります。
- 5 カーソルを左右に移動します。
- 6 記号リストを表示します。
- 文字種(入力モード)を切り替えます(ひらがな/英字/数字)。
- 3 顔文字リストや絵文字リスト (利用できる場合のみ) を表示 します。文字変換中は、拗音/促音/濁音/半濁音を入力し ます。
- 9 キーボードを非表示にします。 をタップしてメニュー操作中は、前の画面に戻ります。文字入力中は変換前や変換中の文字を削除します。
- 10 メニューを表示して、サイズ調節バーを隠したり、バーの固定、幅や高さの記録/復元などの操作ができます。サイズ調節バーが固定されているときにタップすると、固定を解除できます。
- 11 カーソルの左の文字を削除します。「共通の設定」で「文字削除フリック」が有効になっている場合は、ロングタッチして表示されるキーにすばやくスライドして指を離すと、カーソルの右の文字の削除、右全削除、左全削除、文(単語)削除などの操作ができます。
- 2 文字変換前の場合は文字を変換します。また、文字入力前の場合はスペースを入力します。
- I3 文字入力前の場合は改行を入力、次の入力エリアに移動、機能の実行をします。また、文字変換前/変換中の場合は入力中の文字を確定します。キーに「…」が表示されているときは、 をロングタッチし、 にすばやくスライドして指を離すと、変換中の状態に戻ります。
- 14 キーに割り当てられている文字を入力します。

#### QWERTYキーボード画面の見かた

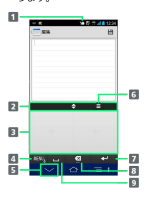
- ・アプリケーションによっては、キーの配置などが異なる場合があ ります。
- ・「QWERTYキーボードの設定」で数字キー表示が無効になっている場合は、キーを上下にフリックする操作で文字を入力します。フリック操作の詳細については、「QWERTYキーボードのフリック操作について」を参照してください。

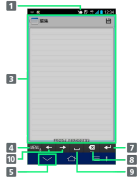


- 1 現在の文字入力モードが表示されます。
- 2 上書き手書きのON ( 素示) / OFF ( 素示) を切り替えます。ONのときは、キーボード上に青色の枠が表示されて、手書き入力も可能になります。
- 3 キーボードの高さや幅を調整する「サイズ調節バー」です。 操作については、「キーボードのサイズ調整について」を参 照してください。
- 4 文字を入力します。
- 大文字/小文字を切り替えます。小文字のときにタップ(2回)すると大文字(ロック)にできます。大文字(ロック)のときはボタンの左上が点灯します。
- 6 文字種 (入力モード) を切り替えます (ひらがな/英字/数字)
- ▼ キーボード種類の切り替え、手書き入力、定型文、記号、顔文字、ATOKダイレクト、設定などの各種メニューを表示します。ロングタッチすると音声入力を開始します。
- 8 キーボードを非表示にします。 ▼ をタップしてメニュー操作中は、前の画面に戻ります。文字入力中は変換前や変換中の文字を削除します。
- 9 文字変換前の場合は文字を変換します。また、文字入力前の 場合はスペースを入力します。
- 10 メニューを表示して、サイズ調節バーを隠したり、バーの固定、幅や高さの記録/復元などの操作ができます。サイズ調節バーが固定されているときにタップすると、固定を解除できます。
- 11 カーソルの左の文字を削除します。「共通の設定」で「文字削除フリック」が有効になっている場合は、ロングタッチして表示されるキーにすばやくスライドして指を離すと、カーソルの右の文字の削除、右全削除、左全削除、文(単語)削除などの操作ができます。
- 12 文字入力前の場合は改行を入力、次の入力エリアに移動、機能の実行をします。また、文字変換前/変換中の場合は入力中の文字を確定します。キーに「…」が表示されているときは、 またロングタッチし、 にすばやくスライドして指を離すと、変換中の状態に戻ります。
- 13 カーソルを左右に移動します。

#### 手書きキーボード画面の見かた

・アプリケーションによっては、キーの配置などが異なる場合があ ります。





- 1 現在の文字入力モードが表示されます。
- 2 キーボードの高さを調整する「サイズ調節バー」です。操作 については、「キーボードのサイズ調整について」を参照し てください。
- 3 文字入力領域に手書きで文字を入力します。
- 4 キーボード種類の切り替え、手書き入力、定型文、記号、顔 文字、ATOKダイレクト、設定などの各種メニューを表示し ます。ロングタッチすると音声入力を開始します。
- **5** キーボードを非表示にします。 🔤 をタップしてメニュー操 作中は、前の画面に戻ります。文字入力中は変換前や変換中 の文字を削除します。
- **⑥** メニューを表示して、サイズ調節バーを隠したり、バーの固 定、高さの記録/復元などの操作ができます。サイズ調節 バーが固定されているときにタップすると、固定を解除でき
- 7 文字入力前の場合は改行を入力、次の入力エリアに移動、機 能の実行をします。また、文字変換前/変換中の場合は入力 中の文字を確定します。キーに「…」が表示されているとき は、 🛫 をロングタッチし、 💌 にすばやくスライドして指 を離すと、変換中の状態に戻ります。
- 8 カーソルの左の文字を削除します。「共通の設定」で「文字 削除フリック」が有効になっている場合は、ロングタッチし て表示されるキーにすばやくスライドして指を離すと、カー ソルの右の文字の削除、右全削除、左全削除、文(単語)削 除などの操作ができます。
- 9 文字変換前の場合は文字を変換します。また、文字入力前の 場合はスペースを入力します。
- 10 カーソルを左右に移動します。

### MENUボタンから利用できるメニューにつ いて

各キーボードの 🚾 をタップして、メニューから利用できる機能は 次のとおりです。

・キーボードの種類や入力モードによって、利用できるメニューが 異なります。



#### メニュー

#### 説明

1 QWERTY

キー/テンキー 各キーボードに切り替えます。

利用中のキーボードによって、表示されるメ /手書き/上書

ニューが異なります。 き手書き/全画

面手書き

2 定型文 定型文一覧を表示して入力します。

パスワードマネージャー、電話帳/ATOKダイ 3 ATOKダイ レクト レクトを利用して入力します。

NX!inputの設定をします。 4 設定

5 記号 記号一覧を表示して入力します。

顔文字一覧を表示して入力します。絵文字が 6 顔文字 入力できる場合は、絵文字一覧も表示されま

7 テーマ切り キーボードのデザイン (テーマ) を切り替え ることができます。

替え

#### 文字種(入力モード)を切り替える

入力する文字種 (入力モード) を「ひらがな」「英字」「数字」の いずれかに切り替えます。

・文字種を切り替えると 🎒 で青色で表示されます。また、ステー タスバーに表示されるアイコンが変化します。

#### 文字入力画面で 🍱



🔯 文字入力モードが切り替わります。

## ひらがなを入力する (テンキーキーボー ド)

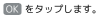
ケータイ入力で「けいたい」と入力する方法を例に説明します。

・ケータイ入力を利用するには、文字入力画面で 💌 ⋺ 設定









- ・お買い上げ時は、入力方式が「フリック入力」に設定されていま
- ・テンキーキーボードに切り替えるには、文字入力画面で 🔤 ⋺ テンキー をタップします。

## 1

文字入力モードがひらがな入力モードになっていることを確認



## 2

















🔯 文字が入力されます。

## ひらがなを入力する (QWERTYキーボー ド)

「けいたい」と入力する方法を例に説明します。

・QWERTYキーボードに切り替えるには、文字入力画面で 🔤 ⋺ QWERTYキー をタップします。

#### 1

文字入力モードがひらがな入力モードになっていることを確認



#### 2





🔯 文字が入力されます。

### 漢字を入力する

テンキーキーボードのケータイ入力で、「携帯」と入力する方法を 例に説明します。

・テンキーキーボードに切り替えるには、文字入力画面で 💌 🥎 テンキー をタップします。

#### 1

文字入力モードがひらがな入力モードになっていることを確認



#### 2





### 🧭 変換候補が表示されます。

- ・変換候補エリアに表示しきれない変換候補は 🛐 / 💃 をタップして、表示/非表示を切り替えることができます。また、 📆 / 📆 ※ をタップして、カナ/英数字の変換候補と通常の変換候補に切り替えることもできます。
- ・アプリケーションによっては、変換候補が表示されない場合があ ります。

### 3

#### 変換候補で「携帯」



🔯 文字が入力されます。

### カタカナを入力する

テンキーキーボードのケータイ入力で、「ケイタイ」と入力する方 法を例に説明します。

・テンキーキーボードに切り替えるには、文字入力画面で 💌 🗦 テンキー をタップします。

#### 1

文字入力モードがひらがな入力モードになっていることを確認



#### 2





#### 🧭 文字が入力されます。

### 英字を入力する

テンキーキーボードのケータイ入力で、「keitai」と入力する方法 を例に説明します。

・テンキーキーボードに切り替えるには、文字入力画面で 💌 🗦 テンキー をタップします。

#### 1

文字入力モードが英字入力モードになっていることを確認



#### 2





☑ 文字が入力されます。

#### 定型文/記号/顔文字を入力する

1





🌌 一覧画面が表示されます。

#### 2

一覧から定型文/記号/絵文字/顔文字を選択

定型文一覧では ▼ をタップして、カテゴリーを選択してから、 定型文を選択してください。

・絵文字が入力できる場合は、顔文字一覧に「共通絵文字」/「全 絵文字」タブが表示されますので、タブを切り替えてから、絵文 字を選択してください。

### フリック入力について

テンキーキーボードで入力するとき、キーを上下左右にフリックすることで、キーを繰り返しタップすることなく、入力したい文字を入力できます。キーに触れると、フリック入力で入力できる候補が表示されます。入力したい文字が表示されている方向にフリックすると、文字が入力されます。

「か」行を入力する方法を例に説明します。

- ・フリック入力を利用するには、文字入力画面で 💌 ⋺ 設定
- → テンキーの設定→ 入力方式→ フリック入力→ OKをタップします。お買い上げ時はフリック入力に設定されています。

### 1

#### \*\*\* を上下左右にフリック



- 🔀 フリックした方向の文字が入力されます。
- ・「か」 (中心の文字) を入力するときは、 🌉 を1回タップしてく ださい。
- ・
  ・
  で拗音/促音/濁音/半濁音を入力します。

### ジェスチャー入力について

テンキーキーボードで入力するとき、キーをフリックして入力でき ます。また、スライドして指を離すことで濁音/半濁音/拗音など を入力できます。

「ぽ」を入力する方法を例に説明します。

・ジェスチャー入力を利用するには、文字入力画面で 🔤 ⋺ 設



定 → テンキーの設定 → 入力方式 → ジェスチャー入



力 OK をタップします。



した をロングタッチ



🏁 ジェスチャーガイドが表示されます。また、文字入力欄に「は」 が表示されます。

### 2

ロングタッチしたままジェスチャーガイドの「゛」までスライド



🔯 文字入力欄に「ば」が表示されます。

### 3

ロングタッチしたままジェスチャーガイドの「ぱ」までスライド



🔯 文字入力欄に「ぱ」が表示されます。

### 4

ロングタッチしたままジェスチャーガイドの「 $^\circ$ 」までスライド



ロングタッチしたままジェスチャーガイドの「ぽ」までスライドし て指を離す



🔯 文字が入力されます。

### 2タッチ入力について

テンキーキーボードで入力するとき、1回目のタッチでそのキーに割り当てられている文字の一覧を表示して、2回目のタッチで目的の文字を選択して入力できます。

「ぽ」を入力する方法を例に説明します。

・2タッチ入力を利用するには、文字入力画面で ② ② 設定 ② テンキーの設定 ② 入力方式 ② 2タッチ入力 ② OK を タップします。



゚゚゚゚゚゚゙゙゙゙゙゙゚



🔯 🔼 に割り当てられている文字の一覧が表示されます。

2

્ (इ



3

(2回)



🟁 文字入力欄に「ぽ」が表示されます。

・2タッチ入力でも、拗音/促音/濁音/半濁音はケータイ入力と同様の操作で入力します。

### QWERTYキーボードのフリック操作につい て

QWERTYキーボードで入力するときは、キーをタップして英字を入力するほかに、キーを上下にフリックすることでも文字を入力できます。

・お買い上げ時は、QWERTYキーボードの数字キー表示が無効に設定されているため、フリック操作が有効になっています。フリック操作を無効にするには、文字入力画面で 設定 🔾

QWERTYキーボードの設定 → 数字キー表示(縦画面) / 数字キー表示(横画面) をタップ ( ✓表示) して、数字キー表示を有効にしてください。

・キーに触れると、フリック操作で入力できる候補が表示されます。英字の小文字が表示されている場合は、キーを上にフリックすると大文字を、下にフリックすると英字の下に表示されている数字や記号を入力できます。



### 手書き入力について

手書きで文字を入力することができます。

- ・テンキーキーボードやQWERTYキーボード利用中に、高さ調節 バーの sey をタップ、または OLate をタップ して、上書き手書き入力に切り替えると、キーボードの上から手 書き入力することができます。
- ・手書きキーボード利用中に、 全画面手書き をタップすると、全画面で手書き入力することができます。



文字入力画面で 💌 🔿 手書き



🌠 手書きキーボード画面が表示されます。

2

文字入力領域に文字を手書きする



🌠 手書きの文字を認識し、文字の候補が表示されます。

3

入力する文字をタップ



🔯 文字が入力されます。

### 音声入力について

1

文字入力画面で 🕬 をロングタッチ



○ 音声入力画面が表示されます。

2

送話口 (マイク) に向かって入力内容を話す



🏁 音声を認識し、入力する文字の候補が表示されます。

3

入力する文字をタップ



🔯 文字が入力されます。

### 文字を切り取り/コピーして貼り付ける

「メモ帳」アプリケーションでテンキーキーボードを使用している ときを例に説明します。

・アプリケーションによっては、操作が異なる場合があります。

#### 1

文字入力画面で入力済みの文字をロングタッチ



🔯 文字列が選択され、青色でハイライト表示されます。

#### 2

🧲 / 🔪 をドラッグして切り取り/コピーする範囲を選択



🥦 選択した文字列が青色でハイライト表示されます。

- ・全選択する場合は すべて選択 をタップします。
- ・貼り付け をタップすると、切り取り/コピーしている文字列を 選択範囲に貼り付けます。

### 3

切り取り / [コピー]



### 4

文字入力欄をロングタッチ 🔷 貼り付け



🧭 切り取り/コピーした文字列が貼り付けられます。

### キーボードのサイズ調整について

キーボードの上部に表示されている「サイズ調節バー」を使って、 キーボードの高さや幅を調整することができます。

- ・文字入力画面で、サイズ調節バーの **三 →** バーを隠す をタップするとサイズ調節バーが表示されなくなります。再度表示する場合は、文字入力画面で **→** 設定 **→** デザイン **→** ‡ーボードのサイズ調整 ( **▼**表示) をタップします。
- ・手書きキーボードでは、高さの調整のみ可能です。
- ・キーボードの高さを調整する場合は、 ◆ を上下にドラッグします。次の画面は、上にドラッグする例です。



・キーボードの幅を調整する場合は、 / を左右にドラッ がします。次の画面は、 を右にドラッグする例です。



### 文字入力の設定を行う

### キーボードを変更する

「英語 (米国) Androidキーボード」「NX!input」「NX!input 中 国語 (簡体字) 」「NX!input 韓国語」から文字入力時に使用する キーボードを選択します。

### 1















2

#### 〔デフォルト〕



3

対象のキーボードをタップ

🏁 キーボードが設定されます。

### NX!inputの設定を行う

本機に搭載されている日本語入力のキーボード「NX!input」の動作 を設定します。

おもな設定項目は次のとおりです。

項目	説明
操作音・バイブ	キー操作音、キー操作バイブについて設定し ます。
テンキーの設定	入力方式(フリック入力、ケータイ入力、 ジェスチャー入力、2タッチ入力)、文字削除 キーなどについて設定します。
QWERTYキー ボードの設定	1文字ごとの確定入力、数字キーの表示につい て設定します。
手書き入力の 設定	上書き手書き入力、枠数、確定速度、線の太 さや色などについて設定します。
共通の設定	文字種ごとに使用するキーボード、推測変換、自動スペース入力、文字削除フリック、マルチタッチ (シフトキーや文字キーの同時押し) など、共通の項目について設定します。
候補一覧設定	変換候補を表示する際の、文字サイズ、表示 行数、候補表示タイミングについて設定しま す。
デザイン	キーボードのデザインの切り替えやカスタマイズ、アニメーションの有効/無効、キーボードのサイズ調節バーの表示について設定します。
ユーティリティ	ユーザー辞書や定型文の編集、パソコン版 ATOKで登録した単語の共有について設定しま す。
初期化	すべての設定や学習データの初期化をしま す。

文字入力画面で 🔤 ⋺ 設定







・ホーム画面で → 本体設定 → 「ユーザー設定」の その 他... 🗦 [言語と入力] 🗦 「NX!input」の 🚅 をタップしても操 作できます。

### 2

設定分類をタップ 🔵 設定項目をタップ 🔵 画面の指示に従って

🗭 NX!inputの動作が設定されます。

・設定項目をタップすると、設定が完了するものもあります。

### ATOKでよく利用する単語を登録する

よく使う単語をあらかじめATOK用のユーザー辞書に登録しておく と、ATOKでその読みを入力したときに変換候補に表示されます。

### 1

文字入力画面で 💌 ⋺ 設定







### [ユーティリティ]



3

#### [辞書ユーティリティ]



🔯 単語一覧画面が表示されます。

4







- ・単語一覧画面で 🔁 🗦 全削除 🗦 はい をタップすると単語 を全件削除することができます。
- ・単語は内蔵ストレージまたはSDカードを利用してバックアップ/ 復元することができます。単語一覧画面で 🔁 🗦 一覧出力 / ―括登録」をタップし、画面の指示に従って操作します。SDカー ドを利用する場合は、フォルダの選択時に「/storage/sdcard1」 を選択します。

### 5

単語入力欄をタップ → 単語を入力 → 読み入力欄をタップ → 読みを入力 🔷 品詞欄をタップ 🔷 品詞を選択 🔿 🕎 🤌 🗟



- 🏁 単語が登録されます。
- ・変換の精度をよくするために、「品詞」に適切な品詞を設定して ください。

### 定型文を登録する

1

文字入力画面で 🔤 ⋺ 設定



2

[ユーティリティ]



3

定型文ユーティリティ



☑ 定型文一覧画面が表示されます。

4





- ・定型文をタップすると、登録されている定型文を編集することが できます。
- ・定型文をロングタッチすると、タイトル変更、削除、カテゴリー 移動、カテゴリー内での位置の移動ができます。
- ・定型文一覧画面で 🔁 🔿 初期化 🗦 ほい をタップすると定 型文データをお買い上げ時の状態に戻すことができます。
- ・定型文一覧画面で 🔁 🗦 カテゴリー をタップすると定型文の カテゴリーの編集や新規作成ができます。

5

定型文を入力 ◆ カテゴリー欄をタップ ◆ カテゴリーを選択





🗭 定型文が登録されます。

### 中国語/韓国語に関する設定を行う

手書きキーボードで中国語や韓国語の入力をする際の設定を行いま す。









2

「NX!input中国語 (簡体字) 」または「NX!input韓国語」の 📑



3

設定項目をタップ 🔵 画面の指示に従って操作

🏁 中国語や韓国語の動作が設定されます。

### Androidキーボードの設定を行う

1

ホーム画面で → 本体設定 → 「ユーザー設定」の その 他… → 言語と入力



2

「Androidキーボード」の 📑



3

設定項目をタップ 🔵 画面の指示に従って操作

- 🔀 Androidキーボードの動作が設定されます。
- ・設定項目をタップすると、設定が完了するものもあります。

## Googleアカウントを利用する

Googleアカウントを利用すれば、Googleサービスをより便利に活用できます。Googleアカウントがないと利用できなかったり、機能が制限されるアプリケーションがあります。

### Googleアカウントを取得する

1

ホーム画面で 🔁 🔿 本体設定 🔿 アカウントを追加



2

Google



🧭 Googleアカウントの追加画面が表示されます。

3

新しいアカウント



4

姓を入力 🕣 🖎 🗦 名を入力 🕣 📘



5

メールアドレスを入力 🤿 📘



・確認画面が表示されたときは、画面の指示に従って操作してください。

6

パスワードを入力 🔷 🔼 🔿 パスワードを再度入力 (確認用)





7



・入力欄が表示されない場合は、入力エリアを上下にフリックしま す。

8

【Google+に参加する】/ 「今は設定しない】



- ・Google+に参加するときは、 Google+に参加する をタップし、 ■ をタップします。その後は、画面の指示に従って操作すると Googleアカウントの追加が完了します。
- ・Google+への参加をスキップするときは、「今は設定しない」を タップします。

9

「アカウントを完了」画面で必要な項目を選択( ■ 表示)/選択解除( ■ 表示) → ■

10

入力欄をタップ 🔵 表示された文字を入力 🔵 📘



・歪んだ文字が表示されます。文字が読みづらい場合は、何か違う 文字を入力して ▼ をタップしてください。違う文字が表示され ます。

11

[後で行う] 🔿 >



- 🌠 Googleアカウントの取得が完了します。
- ・Google Playの支払い方法でクレジットカードを登録する場合は クレジットカードをセットアップ をタップして情報を入力し、 画面の指示に従って操作してください。
- ・Googleアカウントの作成が2つ目以降の場合は、引き続き同期設定を行う画面が表示されます。
- ・本機はGoogleアカウントによるバックアップに対応しておりません。「Googleアカウントでこの端末を常にバックアップする」を有効(

  表示)にしても、機能は利用できませんのでご注意ください。

### Googleアカウントでログインする

Googleアカウントが必要なアプリケーションを起動すると、Google アカウントの追加画面が表示されます。取得したGoogleアカウントでログインすると、アプリケーションが利用できます。

1

Googleアカウントの追加画面で 既存のアカウント



🧭 Googleアカウントのログイン画面が表示されます。

2

メールアドレスを入力 → パスワード入力欄をタップ → パスワードを入力 → ■



3

OK 🔷 画面の指示に従って操作

🌠 Googleアカウントのログインが完了します。

📘 Googleアカウント利用時のご注意

GoogleアカウントのIDや暗証番号は各種設定機能や同期機能などでも使用しますので、お忘れにならないようご注意ください。

### Google Play™について

Google Play (Android マーケット™) では、お気に入りの音楽、映画、書籍、Androidアプリやゲームを見つけることができます。あらかじめ、Googleアカウントでログインしておいてください。

### 無料アプリケーションをインストールする

1

ホーム画面で 🞛 🔵 宧 (Playストア)



🧭 Google Play画面が表示されます。

・確認画面が表示されたときは、画面の指示に従って操作してください。

2

無料アプリケーションをタップ <br/>
ラ <br/>
インストール <br/>
ラ <br/>
同意する

🧭 アプリケーションがダウンロードされ、インストールされます。

### 有料アプリケーションを購入する

1

ホーム画面で 🕄 🗦 🖹 (Playストア)



◯ Google Play画面が表示されます。

・確認画面が表示されたときは、画面の指示に従って操作してくだ さい。

2

有料アプリケーションをタップ → 金額をタップ → 画面の指示 に従って操作

🏁 アプリケーションがダウンロードされ、インストールされます。

### アプリケーションを更新する

#### 1

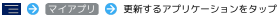
ホーム画面で 🜐 🔵 🝺 (Playストア)



- 🧭 Google Play画面が表示されます。
- ・確認画面が表示されたときは、画面の指示に従って操作してくだ さい。

#### 2









- アプリケーションがダウンロードされ、インストールされます。
- ・確認画面が表示されたときは、画面の指示に従って操作してくだ さい。

### | 購入したアプリケーションについて

#### 支払いについて

支払いは1度だけです。アンインストール後の再ダウンロードの 際は、代金は不要です。

#### ほかのAndroid搭載機器について

同じGoogleアカウントを設定しているAndroid搭載機器であれ ば、無料でインストールできます。

### ■ アプリケーションについての操作

#### 返金を要求する

購入後一定時間以内であれば、返金を要求できます。返金を要 求すると、アプリケーションは削除され、代金は請求されませ ん。返金要求は、1つのアプリケーションにつき、1度だけ有効 です。

Google Play画面で 🔁 🗦 マイアプリ 🗦 アプリケーショ



アプリケーションを自動的に更新する







# ンをタップ 🔵 払い戻し 🗦 OK

Google Play画面で 🔁 🗦 マイアプリ 🗦 アプリケーショ ンをタップ → 🔁 → 自動更新を許可する ( 🗹 表

・アプリケーションによっては、自動更新を許可できないものも あります。

### 🔢 Google Play利用時のご注意

### アプリケーションのインストールについて

本機では、Google Inc.が提供する「Google Play」上より、さま ざまなアプリケーションのインストールが可能です。お客様ご自 身でインストールされるこれらのアプリケーションの内容(品 質、信頼性、合法性、目的適合性、情報の真実性、正確性など) およびそれに起因するすべての不具合(ウイルスなど)につきま して、当社は一切の保証を致しかねます。

#### アプリケーションの購入について

アプリケーションの購入は自己責任で行ってください。アプリ ケーションの購入に際して自己または第三者への不利益が生じた 場合、当社は責任を負いかねます。

### 暗証番号について

#### 暗証番号について

本機のご利用にあたっては、交換機用暗証番号 (発着信規制用暗証 番号)が必要になります。ご契約時の4桁の暗証番号で、オプション サービスを一般電話から操作する場合や、インターネットの有料情 報申し込みに必要な番号です。

- ・交換機用暗証番号 (発着信規制用暗証番号) はお忘れにならない ようにご注意ください。万一お忘れになった場合は、所定の手続 きが必要になります。詳しくは、お問い合わせ先までご連絡くだ
- ・セキュリティロック解除用暗証番号や交換機用暗証番号(発着信 規制用暗証番号)は、他人に知られないようにご注意ください。 他人に知られ悪用されたときは、その損害について当社は責任を 負いかねますので、あらかじめご了承ください。
- ・交換機用暗証番号(発着信規制用暗証番号)の入力を3回続けて間 違えると、発着信規制サービスの設定変更ができなくなります。 この場合、交換機用暗証番号 (発着信規制用暗証番号) の変更が 必要となりますので、ご注意ください。詳しくは、お問い合わせ 先までご連絡ください。
- ・以前、携帯電話から発着信規制用暗証番号を変更されたお客様 は、発着信規制を設定する際に、その変更された番号を入力して ください。

### セキュリティロック解除用暗証番号を設定 する

画面ロック解除などの認証操作に使用する数字の暗証番号を設定し ます。

・本機はその他にもパターン、パスワード (英数字・記号での暗証 番号)、指紋認証、顔認証でも認証操作ができます。詳細につい ては「セキュリティの設定」を参照してください。

1

ホーム画面で **| →** 本体設定 **| →** セキュリティ |









2

[セキュリティ解除方法] → [暗証番号]





・「セキュリティ解除方法」を設定している場合は、認証操作が必 要です。

3

セキュリティロック解除用暗証番号を入力 🗦 次へ 🗦 セキュ リティロック解除用暗証番号を再度入力 🔷 OK

🔯 セキュリティロック解除用暗証番号が設定されます。

### PINコードについて

PINコードとは、USIMカードの暗証番号です。第三者による本機の 無断使用を防ぐために使用します。お買い上げ時には「9999」に設 定されています。

#### PINコードを有効にする

PINコードを有効にすることで、USIMカードを本機に取り付けた状 態で電源を入れたとき、PINコードを入力する画面を表示するように 設定できます。

1











2







を入力 <mark>ラ OK</mark>



🌠 PINコードが有効になります。

### PINコードを変更する

PINコードの変更は、PINコードを有効にしている場合のみ行えま す。

1











2

USIMカードロック設定 🗦 USIM PINの変更 🗦 現在のPINコー ドを入力 🔵 OK 🗦 新しいPINコードを入力 🗦 OK 🗦 新













🏁 PINコードが変更されます。

しいPINコードを再度入力 🔵 OK

### 💶 PINコードのご注意

PINコードの入力を3回間違えると、PINロック状態になります。 その際は、PINロック解除コード (PUKコード) が必要となりま す。PINロック解除コードについては、お問い合わせ先までご連 絡ください。PUKコードを10回間違えると、USIMカードがロッ クされ、本機が使用できなくなります。その際には、ソフトバ ンクショップにてUSIMカードの再発行 (有償) が必要になりま

### 画面ロックについて

画面ロックをかけると、タッチパネルの操作をするためにロック解除の操作が必要になり、誤動作を防ぐことができます。また、画面が消灯してスリープモードになるため、電池の消耗を抑えることもできます。

#### 画面ロックをかける

画面表示中はキー操作で簡単に画面ロックをかけることができます。

・一定時間何も操作しないで自動的にスリープモードになった場合も、画面ロックがかかります。スリープの設定については、 「ディスプレイの設定」を参照してください。

#### 1

画面表示中に 🛭 または指紋センサーを押す

🔯 スリープモードになり、画面ロックがかかります。

- ・お買い上げ時は、セキュリティ設定の「ロック選択」が「セキュリティなし」に設定されています。「ロックなし」に設定されているときは、画面ロックはかかりません。
- ・セキュリティ設定の「ロックの選択」が「セキュリティあり」に 設定されているときは、セキュリティロックがかかります。この とき、「電源ボタンですぐにロックする」が有効になっていない と、すぐにセキュリティロックはかからず、「自動ロック」の設 定でセキュリティロックがかかります。

#### 画面ロックを解除する

1

スリープモード中に 🖯

🔯 ロック画面が表示されます。

2

上にフリック



#### 🏁 画面ロックが解除されます。

・セキュリティ設定の「ロックの選択」が「セキュリティあり」に 設定されているときは「セキュリティ解除方法」で設定した認証 操作を行うとロックが解除されます。

また、認証画面で 緊急通報 をタップするとダイヤルパッドが表示され、緊急通報をすることができます。

### 指紋センサーで解除する

スリープモードと画面ロックを解除します。指紋センサーには、押す/指をスライドさせるという2通りの操作があります。

1

スリープモード中に指紋センサーを押す

🏁 ロック画面が表示されます。

2

指紋センサーに指をスライドさせる

☑ 画面ロックが解除されます。

- ・指紋センサーを押したあとに、一度指を離してからスライドさせてください。
- ・セキュリティ設定の「ロックの選択」が「セキュリティあり」に 設定されているときは「セキュリティ解除方法」で設定した認証 操作を行うとロックが解除されます。

#### ロック画面用のウィジェットを追加する

ロック画面に時計や予定表などのウィジェットを追加して、利用することができます。

・ロック画面のメインに表示されているウィジェットを含めて、最大5つ登録できます。

1

ロック画面の左端で右にフリック



・すでにウィジェットが追加されている場合は、 ★ が表示されるまで、右にフリックしてください。

2

+\_



3

ウィジェットを選択

🔀 ロック画面にウィジェットが追加されます。

#### ■ ロック画面での操作について

#### ウィジェットを利用する

ロック画面の左端で右にフリック **>** 左右にフリックして利用 するウィジェット画面を表示

・ウィジェットによって、タップすると動作するものもありま す。

#### ウィジェットを並べ替える

ロック画面の左端で右にフリック → 左右にフリックして移動 するウィジェット画面を表示 → ロングタッチしたまま、移動 したい位置までドラッグ

・ロック画面のメインには、右端にあるウィジェットが表示され ます。

#### ウィジェットを削除する

#### カメラを起動する

ロック画面の右端で左にフリック

・ロック画面からカメラを起動するようにするかどうかは、セキュリティの設定の「左にスライドでカメラ起動」をタップして設定できます。

### 手書き検索について

ホーム画面で文字を手書き入力することでアプリケーションなどを 検索できます。

### 手書き検索を利用する

1

ホーム画面で 手書き検索 開始 🔵 画面を指でスライドし、文字を入力



🏁 検索結果が表示されます。

#### ■ 手書き検索の検索対象を設定する

ホーム画面で 🔁 🔿 [ホーム設定] 🗦 [手書き検索設定]

→ 対象の検索項目をタップ ( ▼ 表示)

### スライドイン機能について

画面の端(スライドスポット)から中央にスライドすると、任意の アプリケーションをランチャー表示(スライドインランチャー)したり、画面メモ機能(キャプメモ)を起動したりできます。スライドイン機能はどの画面からでも表示できるので、よく使うアプリケーションや画面メモ機能をいつでもすばやく起動することができます。

### スライドインランチャーを利用する

・お買い上げ時は「スライドイン機能設定」が「ON」に設定されています。

#### 1

スライドスポットから画面の中央にスライド



#### 🟁 ランチャーが表示されます。

- ・お買い上げ時は、画面の左下端にスライドスポットが設定されて います。
- ・確認画面が表示されたときは、画面の指示に従って操作してください。

#### 2

指を離さずに、起動するアプリケーションアイコンの上に移動して から離す



### 🏁 アプリケーションが起動します。

- ・ランチャーから指を離して、アプリケーションアイコンをタップ してもアプリケーションを起動できます。
- アプリケーションアイコンをロングタッチすると、アプリケーションアイコンの削除や変更ができます。
- をタップするとランチャーに表示するアプリケーションアイコンを追加できます。
- ・☆ をタップするとスライドスポットの位置などの設定ができます。

### キャプメモを利用する

表示されている画面を簡単な操作でキャプチャし、描画ツールを 使って手書きで画像を編集したり、ほかのアプリケーションと共有 したりできます。

#### 1

スライドスポットから画面の中央にスライド



- ・お買い上げ時は、画面の右下端にスライドスポットが設定されて います。
- ・確認画面が表示されたときは、画面の指示に従って操作してくだ さい。

#### 2

#### 🗾 の上で指を離す



シャッター音が鳴り、画面がキャプチャされて画像が保存・表示されます。

- ・マナーモードを設定している場合は、シャッター音は鳴りませ
- ・保存された画像はギャラリーの「スクリーンショット」アルバムなどから確認できます。
- ・テレビ視聴画面など、アプリケーションや機能によっては画面を キャプチャできない場合があります。
- ・スライドスポットから画面の中央にフリックし、 図 をタップしても画面をキャプチャできます。

#### 3

画像を編集する場合はツールをタップ



4

#### 編集操作を行う 🔵 💾



#### ☑ 編集した画像が保存されます。

- ・描画ツールで画像に文字や絵などを手書きできます。
- ・鉛筆/ペン/蛍光ペンツールを選択中に再度同じツールをタップ すると、色選択画面が表示されます。
- ・画面上部に表示されているアプリケーションアイコン、または 🚅 😏 アプリケーションアイコンをタップして、画像を共有することができます。 🚅 の隣には、最近使用したアプリケーションのアイコンが表示されます。
- ・キャプメモの画像をWi-Fi 対応プリンターで印刷できます。Wi-Fi 印刷については「Wi-Fi対応プリンターで印刷する」を参照してく ださい。

### スライドスポットを設定する

スライドを始める位置を指定し、ランチャーやキャプメモを割り当 てることができます。

・スライドスポットは複数箇所設定できます。

1

スライドインランチャーを表示中に 🛱



・ホーム画面で → 本体設定 → 「ユーザー設定」の その他… → スライドイン機能設定 をタップしても操作できます。

2

#### [スライドスポット]



3

### スポットをタップ

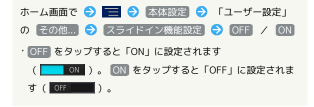


4

#### 設定するランチャーまたはキャプメモをタップ



スライドスポットが設定されます。



### スライドディスプレイについて

ディスプレイに表示されている画面をワンタッチで引き下げること によって、片手でも簡単に操作することができます。横画面の場合 は、右側に画面が移動します。

### スライドディスプレイを利用する

・お買い上げ時は「スライドディスプレイ」が「ON」に設定されて います。

### 1

表示画面で



■ 表示画面が下(横画面では右)にスライドします。

・はじめて • をタップしたときは、操作の説明画面が表示されます。 試す をタップするとスライドディスプレイの動作を確認することができます。

#### 2

ディスプレイの表示領域を調整するときは、空き領域を上下 (横画面では左右) にスライド



🏁 ディスプレイの表示領域のサイズが変わります。

・表示画面が下にスライドした状態で、 ● をタップすると全画面 表示に戻ります。また、 ● をタップして、ホーム画面を表示し た場合も、全画面表示に戻ります。

### スライドディスプレイボタンの表示位置を 設定する

スライドディスプレイボタンのアイコンの表示位置を設定します。

1

イドディスプレイ







スリープ/持ってる間ON 画面が飛行するまでの時間を設定します

2

#### アイコンの表示位置)



・「スライドディスプレイ」が「OFF」の場合は、 OFF をタップ して「ON」にします( ON )。

3

### 画面右下 / 画面左下

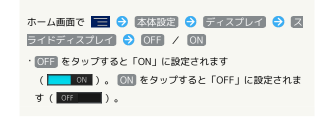


- 🧭 スライドディスプレイの設定が完了します。
- ・横画面では、「画面右下」の場合は上に、「画面左下」の場合は 下に表示されます。

### 谜 スライドディスプレイの解除について

- 切り替え、文字入力画面の表示など、ほかの契機で全画面表示に 戻る場合があります。
- ・シアターモードに切り替わったり、 🖯 や指紋センサーを押して スリープ状態にした場合も全画面表示に戻ります。

スライドディスプレイを利用するかどうか を設定する



### シアターモードについて

シアターモードでは、本機を卓上ホルダーで充電しながら、気軽に 音楽や映像を楽しむことができます。

### シアターモードを利用する

ホーム画面 (スリープモード中、ロック画面、認証画面を含む) ま たはランチャー画面表示中に、卓上ホルダーで充電を開始すると、 シアターモードに切り替わります。

・お買い上げ時は、「シアターモード」が「ON」に設定されていま

### 1

ホーム画面またはランチャー画面表示中に、本機を卓上ホルダーに 置き、充電を開始する

🔯 シアターモードに切り替わります。

・卓上ホルダーでの充電方法については「卓上ホルダーで充電す る」を参照してください。

### 2

利用するアプリケーションをタップ



#### アプリケーションが起動します。

- ・セキュリティロックがかかっている場合は、認証操作を行うとア プリケーションが起動します。
- ・アプリケーションから、シアターモードのメニューに戻るとき は、 ち をタップします。

### 利用するメニューを変更する

シアターモードから起動するアプリケーションを変更できます。

#### 1

シアターモードのメニュー表示中に 🔁 🗦 シアターモード設



















ターモードをタップしてもシアターモードの設定ができます。

2

アプリケーション設定 ⋺ 変更元のアプリケーションをタップ

→ 変更 → アプリケーションをタップ



🏁 アプリケーションが変更されます。



**5** 

🔯 シアターモードのメニューに戻ります。

👸 シアターモードのメニュー表示中の画面 ロックについて

シアターモードのメニュー表示中は、一定時間経過するとスリー プモードになりますが、スリープモードを解除しても画面ロック はかかりません。セキュリティ設定の「ロックの選択」が「セ キュリティあり」に設定されているときは、セキュリティロック がかかりますが、ロック解除の認証画面は表示されません。ロッ ク解除の認証画面は、シアターモードから別の画面に移動する際 に表示されます。

### ■ シアターモード利用時の操作

#### シアターモードを終了する

シアターモードのメニュー表示中に 🛆 / ち

#### シアターモードが終了します。

・卓上ホルダーから本機を外してもシアターモードを終了できま す。ただし、起動中のアプリケーションは終了しません。

#### シアターモードを利用するかどうかを設定する

シアターモードのメニュー表示中に 🔁 🔿 シアターモード

#### 設定 🔷 OFF / ON

・OFF をタップすると「ON」に設定されます

( ON )。 ON をタップすると「OFF」に設定されま す ( OFF ) 。

#### シアターモードのメニューアイコンを変更する

シアターモードのメニュー表示中に 💳 🗦 シアターモード

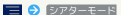


設定 🗦 アプリケーション設定 🗦 変更するアプリケーショ ンをタップ → アイコン変更 → 画像をタップ

🏁 アイコンの画像が変更されます。

#### メニューを削除する

シアターモードのメニュー表示中に 🔁 🗦 シアターモード



設定 → アプリケーション設定 → 削除するアプリケーショ

ンをタップ 🔿 削除

#### メニューを追加する

シアターモードのメニュー表示中に 🔁 🗦 シアターモード





設定 🗦 アプリケーション設定 🗦 🕇 🗦 アプリケーショ



ンをタップ

### ソフトウェアの更新について

ネットワークを利用してソフトウェア更新が必要かどうかを確認し 更新ができます。

#### ソフトウェアを自動で更新する

更新ファイルを自動でダウンロードして、設定した日時に自動でソ フトウェアを書き換えることができます。Wi-Fiを利用した方法を例 に説明します。

#### 1

#### 更新ファイルの情報を受信

- 🔯 自動で更新ファイルのダウンロードが開始されます。ダウンロー ドが完了するとソフトウェア更新の確認画面が表示されます。
- ・モバイルネットワークでも更新ファイルをダウンロードできま す。ステータスバーに 🛭 が表示されたら、ステータスバーを下 にドラッグし、「新しいソフトウェアがあります」をタップして画 面の指示に従って操作してください。
- ・ダウンロード中にWi-Fiの通信が切断されるなど、データ通信に失 敗した場合は、画面の指示に従って操作してください。

### 2

ソフトウェア更新の確認画面で、「ソフトウェア更新の確認」を確 認 → 日時を指定して更新



- | 今すぐ更新 | をタップするとすぐにソフトウェア更新を実行しま す。画面の指示に従って操作してください。
- ・何も操作しないでソフトウェア更新の確認画面を終了した場合 は、「自動更新の時刻」で設定した時刻にソフトウェア更新が実 行されます。

#### 3

日付を設定 🗦 完了 🗦 時刻を設定 🗦 完了











🧭 更新日時が設定されます。指定した日時以降にソフトウェア更新 開始の通知画面が表示されます(現在時刻の2分後以降、1週間以内 の範囲で設定できます)。画面の指示に従って操作してください。

### ソフトウェアを手動で更新する

1

ホーム画面で 🔁 🔵 本体設定 ⋺ [端末情報]











2

「ソフトウェア更新」 ⋺ [ソフトウェア更新]





🔯 ソフトウェアの更新が必要かどうかの確認をします。更新が必 要な場合はデータ取得を開始するかどうかの確認画面が表示されま す。画面の指示に従ってデータを取得してください。以降の操作に ついては「ソフトウェアを自動で更新する」を参照してください。

### ₩ ソフトウェア更新を行う前に

本機の状況(故障・破損・水漏れなど)によっては、保存されて いるデータが破棄されることがあります。必要なデータは、ソフ トウェア更新前にバックアップしておくことをおすすめします。 なお、データが消失した場合の損害につきましては、当社は責任 を負いかねますので、あらかじめご了承ください。

#### → 自動更新の設定をする

自動更新を設定すると、設定した時間にソフトウェア更新を実行 することができます。お買い上げ時は「自動更新」が有効になっ ています。

ホーム画面で 🔁 🔿 本体設定 🔿 端末設定 🔷 ソフト















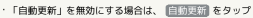












( ▼表示) します。 自動更新 をタップするたびに、有効

( ☑ ) /無効 ( 図 ) が切り替わります。

### ■ ソフトウェア更新時のご注意

#### ソフトウェア更新中について

更新が完了するまで、本機は使用できません。ソフトウェア更新 には時間がかかることがあります。

#### ソフトウェア更新中の電波について

電波状況のよいところで、移動せずに操作してください。また、 電池残量が十分ある状態で操作してください。更新途中に電波状 態が悪くなったり、電池残量がなくなると、更新に失敗すること があります。更新に失敗すると本機が使用できなくなることがあ ります。

#### ほかの機能を操作している場合

ソフトウェア更新中は、ほかの機能を操作できません。

# 画面の見かた

ホーム画面のしくみ	l 60
ステータスバーについて	60
通知パネルを利用する	62
ホーム画面をアレンジする	63
ランチャー画面をアレンジする	67
画面の表示フォント (書体) を変更する	69

### ホーム画面のしくみ

ホーム画面は電源を入れ、画面ロックを解除したときに表示される、本機の操作の中心となる画面です。ホーム画面をカスタマイズして、アプリケーションのショートカットやフォルダ、ウィジェットを表示させることができます。

#### ホーム画面の見かた



H10	170.73
<b>1</b> ステータス バー	下にドラッグすると、通知パネルを表示しま す。
2 画面表示位置	現在のホーム画面の表示位置を示します。
3 ドックメ ニュー	アイコンをタップすると、アプリケーション や機能を起動できます。お好みのアプリケーションのショートカットを最大4つまで設定できます。フォルダを設定することもできま

説明

4 ナビゲー ションバー ションバー(♪) を表示します。ナビゲー ションバーについては「ナビゲーションバー の操作」を参照してください。

 5 カスタマイ
 アプリケーションのショートカットやフォル

 ズエリア
 ダ、ウィジェットを自由に配置できます。

6 ランチャー ボタン

ランチャー画面を表示します。

### ホーム画面シートを切り替える

ホーム画面は複数のシートに分かれています。各ホーム画面をアプリケーションのショートカットやウィジェットなどでカスタマイズして、便利に使用できます。ホーム画面を左右にフリックすると、ホーム画面シートを切り替えることができます。

### ステータスバーについて

ステータスバーは、本機の画面上部にあります。新着メールなどの 通知アイコンや、本機の状態をお知らせするステータスアイコンが 表示されます。

### ステータスバーの見かた



- 1 通知アイコン
- 2 ステータスアイコン

### おもな通知アイコン

ステータスバーに表示されるおもな通知アイコンには、次のような ものがあります。

アイコン	説明
M	新着Gmailあり
<u> </u>	新着インターネットメールあり
	新着NX!メールあり
(!)	新着緊急速報メール
	簡易留守録あり
<u> </u>	
	新月日 1 日 7 9 C 7 00 9
<u> </u>	
<b>?</b>	Wi-Fi利用可能
*:	Bluetooth®通信でファイル受信
	Wi-FiテザリングON 
0	Wi-FiテザリングとUSBテザリングON
<b>P</b>	USBテザリングON
C	着信あり
Ä	不在着信あり
<b>u</b>	保留中
<u>†</u>	データのアップロード
Ī	データのダウンロード
Ô	Google Playのアプリケーションがアップデー
	ト可能/インストール完了
<b>0</b>	スッキリ目覚まし設定中
<b>&amp;</b>	同期トラブル
	FMトランスミッタ ON
•	イヤホン接続中(端末のマイクからの入力)
Q	イヤホン接続中(イヤホンマイクからの入
	カ) 
밁	ワンセグ <b>視聴中</b> 
딞	フルセグ視聴中
	ワンセグ録画中
9	ワンセグ録画予約中
<b>o-</b> -	VPN接続
<b>@</b>	アプリ電池診断の通知あり
<i>d</i>	NX!II
<b>1</b>	あわせるズームで画面拡大中
<b>©</b>	戻ってシェイクで画面固定中
•	GPS測位中
	本機のメモリの空き容量低下
	Dolby Mobile設定 ON (設定したジャンルに
ET AT AT A	より表示が異なります。)
Ø	ソフトウェア更新のお知らせ
P	音声アシストの新着通知あり

### おもなステータスアイコン

ステータスバーに表示されるおもなステータスアイコンには、次の ようなものがあります。

アイコン	説明
	電池残量十分
0	要充電
5	充電中
.11	電波レベル
R	ローミング中
ăil	圏外
4G	4G通信中
3G	3G通信中
<u> </u>	Wi-Fiネットワーク接続中
*	Bluetooth® ON
*	Bluetooth®デバイスに接続中
<u>*</u>	機内モード
<b>(</b>	NFC/おサイフケータイ®ロック中 <sup>1</sup>
	おサイフケータイ®アンロック中にNFCロック 状態
<u></u>	簡易留守録設定中
C	スピーカーホン
ğ×	マイク消音
<b>≪</b> ×	着信音量0
<b>©</b>	バイブレーション ON
<b>8</b>	通常マナーモード設定中
쭙	サイレントマナーモード設定中
<b>F</b>	持ってる間ONで画面点灯中
あ	かな入力モード
Α	英字入力モード
数	数字入力モード
7	手書き入力モード
他	絵文字/顔文字/記号、定型文
2	IP通話アプリの音質サポートON

1 おサイフケータイ®ロック中にNFCアンロック状態でも表示されます。

### 通知パネルを利用する

ステータスバーを下にドラッグすると、通知パネルを開くことができます。通知パネルでは、通知アイコンとその内容を確認できます。

### 通知パネルを開く

### 1

ステータスバーを下にドラッグ



■ 通知パネルが表示されます。通知アイコンとその内容を確認できます。

・ホーム画面上で下にフリックしても、通知パネルを開くことができます。

### 通知パネルの見かた



名称	説明
1 ステータス パネルスイッチ	各機能のON/OFFや設定ができます。
2 通知/実行 中の項目	不在着信など、通知の詳細を確認したり、必 要な設定を行ったりできます。
3 通知消去	通知パネル内の表示を消去します。ただし通 知内容によっては消去できない場合がありま す。
4 設定	各種設定を行うことができます。

#### ■ 通知パネルの操作

#### 通知パネルを閉じる

通知パネルの ▲ を上にフリック

・通知パネル上で上にフリック、または **★** をタップしても、 通知パネルを閉じることができます。

#### 通知を1件ずつ消去する

消去する通知を左右にフリック

#### ステータスパネルスイッチを変更する

対象のステータスパネルスイッチをロングタッチ 😏 機能を選択

#### 不在着信にコールバックする

不在着信通知の コールバック をタップ

- ・メッセージをタップすると、SMSを作成できます。
- ・「コールバック」や「メッセージ」が表示されていないとき は、不在着信通知を下にフリックして表示します。

### ホーム画面をアレンジする

ホーム画面の壁紙を設定したり、ショートカットやウィジェット、 フォルダを追加してアプリケーションやデータに簡単にアクセスで きます。

### 壁紙を変更する



ホーム画面で 😾 🗦 壁紙







・ホーム画面の何もないところをロングタッチ 🔿 壁紙 をタップ しても操作できます。

2



[ギャラリーの画像] / [ライブ壁紙] / [壁紙] → 壁紙を選択









🌌 壁紙が設定されます。

・設定した壁紙によっては、操作が異なる場合があります。画面の 指示に従って操作してください。

### テーマを変更する

壁紙などホームテーマを一括で変更します。

1









🏁 テーマ設定画面が表示されます。





デーマが設定されます。

### ショートカットを追加する

アプリケーションのショートカットを追加します。

ホーム画面で 🔠



ランチャー画面が表示されます。

・確認画面が表示されたときは、画面の指示に従って操作してくだ さい。

2

対象のアプリケーションをロングタッチ 🗦 追加したい位置へド ラッグ

🔀 ショートカットが追加されます。

### ショートカットのアイコンを変更する

ホーム画面上のショートカット、ドックメニューのアイコンデザイ ンを変更します。

#### 1







変更可能なアイコンに枠が表示されます。

2

デザインを変更するアイコンをタップ



🧭 アイコン変更の一覧画面が表示されます。

3

アイコンのデザインを選択



🏁 ホーム画面に戻り、アイコンが変更されます。

- ・元に戻すときは、アイコン変更の一覧画面で表示される「初期値に 戻すをタップします。
- ・ショートカットアイコンのデザイン変更は、「NX!ホーム」でのみ 操作できます。

#### ウィジェットを追加する

追加できるおもなウィジェットは次のとおりです。

ウィ
ジェット名
ダッシュボー

#### 機能・サービス

٣

歩数や消費カロリー、天気情報などのお好み の情報を最大4つまで表示します。

温度や湿度を表示します。温度や湿度から算 出した指数も表示します。

-時計(スッキ リ目覚まし)

デジタル時計を表示します。

-天気 -歩数計

-温湿度

設定した地域の天気情報を表示します。

-時計/日付/ 天気(スッキリ 歩数、活動量、消費カロリーを表示します。

目覚まし)

アナログ時計と日付と天気を表示します。

-時計シンプル (スッキリ目覚 まし)

シンプルな時計を表示します。

-時計でか文字 (スッキリ目覚

大きな文字の時計を表示します。

まし)

-歩数計

(ウォーキング

歩数を表示します。歩数に応じてイラストが

変化します。

-歩数計/温湿

×フラワー/世

歩数、消費カロリー、温度/湿度計を表示し

度 (シンプル) ます。

(4×1)音声アシ

知りたいことを話しかけると声で教えてくれ るアプリケーションです。

スト アナログ時計

界一周)

アナログ時計を表示します。

ウルトラ統合 検索

検索するサイトを選択して検索ができます。

おすすめのコン テンツを楽しむ

Google Playのおすすめコンテンツを表示しま

くーまんの部屋

く一まんのおしゃべりが楽しめます。タップ すると、くーまんの部屋を表示します。

スッキリ目覚 まし

スッキリ目覚ましの設定状況確認と設定起動 ができます。

デジタルクロッ

小さめのデジタル時計を表示します。

フォトギャラ IJ—

ホーム画面に静止画を貼り付けられます。

フォトシール  $(2 \times 2 / 4 \times 1 /$ 

ホーム画面に静止画を貼り付けられます。

4×2)

ブックマーク

(ブラウザ 3x2 / 1x1. ホーム画面にブラウザ/Chromeのブックマー

Chrome 3×2/

ホーム画面切替

ホームアプリの切り替えをします。

クを貼り付けられます。

ミュージックプ レイリスト

ホーム画面にPlayミュージックのプレイリス トを貼り付けられます。

メール	インターネットメールの新着メールなどを表示します。
ランチャーホー ム画面のヒント	ホーム画面の基本操作説明を表示します。
近況アップデー ト	Facebookの近況をアップデートできます。
経路とナビ	ナビを利用できます。
	交通渋滞の状況を表示します。
再生-マイライ	マイライブラリや動画、書籍などを貼り付
ブラリ	け、再生や閲覧ができます。
書籍	Google Playからダウンロードした書籍を貼り 付け、閲覧できます。
睡眠ログ	最新の睡眠データを表示します。タップする と、アプリケーションを起動します。
静止画/静止画	ホーム画面に静止画を貼り付けられます。ス
3分割	ライドショーも利用できます。
設定をショート	設定メニューの任意の設定項目を起動できま
カットとする	<b>ड</b> .
直接メッセージ を送る	登録している連絡先にSMSを送信します。
直接発信	登録している連絡先に電話を発信します。
予定表	今日の日付/予定を表示します。
Facebookボタ ン	近況や写真などを投稿できます。
Gmail	Gmailの新着メールなどを表示します。
Gmailのラベル	Gmailのラベルを貼り付けて、すぐに内容の確認ができます。
Google Now	端末内のスケジュール情報やGPSによる現在位 置情報などと連携し、必要なときに必要な情 報を提供します。
Google Play	Google Playからダウンロードした書籍の一覧
ブックス	を貼り付け、閲覧できます。
Google Play ミュージック	Playミュージックを利用できます。曲の評価、再生、一時停止、曲送りが操作できます。
Google+投稿	Google+にアップされている投稿を表示します。
Google検索	
NFC/おサイフ	NFC/おサイフケータイ®の設定ができます。
ケータイ設定  NX!メール	NX!メールの新着メールなどを表示します。
NX!電話帳	登録している連絡先を表示し、電話やメール
(4×1/1×1)	などを送信することができます。
Playストア	Google Playのおすすめのコンテンツを表示し ます。
Twitter (小/ 大)	ツイートを表示したり新規でツイートをした りできます。
Y!ファイナンス ウォッチリ スト	自分が気になる銘柄の株価状況を一覧で確認 できます。
Y!ファイナンス ランキング	
	気になる個別銘柄の詳細情報を確認できます。

全国の鉄道、バス、飛行機、フェリーを使っ た乗り換えルートを調べられます。駅やバ Y!乗換案内 ス停だけでなく、住所や施設名で指定できま  $(4 \times 1 / 1 \times 1)$ また、時刻表や運行情報、路線図も見られま す。 Yahoo! JAPANウィジェットは、Yahoo! Yahoo! JAPAN JAPANの人気サービスなどをホーム画面に設 置できるウィジェットです。 Yahoo! JAPANウィジェットfor SoftBank Yahoo! JAPAN は、Yahoo! JAPANやSoftBankの人気サービ for SoftBank スなどをホーム画面に設置できるウィジェッ  $(4 \times 1 / 4 \times 2)$ トです。 YouTubeのおすすめ動画を表示します。 YouTube

#### 1

ホーム画面で 🔁 🔵 ウィジェット一覧



🧭 ウィジェット一覧 (ランチャー画面) が表示されます。

#### 2

対象のウィジェットをロングタッチ 🔵 追加したい位置ヘドラッグ

- 🏁 ウィジェットが追加されます。
- アプリ をタップするとアプリケーション一覧 (ランチャー画面) を表示することができます。
- ・ホーム画面上で、ウィジェットを追加するところをロングタッチ → ウィジェット → 追加するウィジェットをタップしても 追加できます。

### フォルダを追加する

1

ホーム画面で対象のアプリケーションのショートカットをロング タッチ



2

ドラッグして同じフォルダに格納するショートカットの上で指を離 す

🏁 フォルダが追加されます。

### ★ ホーム画面のアレンジ時の操作

ウィジェットやショートカット、フォルダを移動す る

ホーム画面で対象のウィジェットやショートカット、フォルダを ロングタッチ (一) 移動したい場所にドラッグ

ウィジェットやショートカット、フォルダを削除する

ホーム画面で対象のウィジェットやショートカット、フォルダを ロングタッチ → m ヘドラッグ

・対象のウィジェットやショートカット、フォルダをロングタッチ → 上にフリックしても削除できます。

#### ウィジェットのサイズを変更する

ウィジェットをロングタッチ **>** 表示されたサイズ変更のため の枠をドラッグ

・サイズ固定されたウィジェットはサイズを変更することができません。

#### フォルダ名を変更する

ホーム画面で対象のフォルダをタップ → ウィンドウ上部のタイトルバーをタップ → フォルダ名を入力 → 確定

#### ホーム画面を並べ替える

ホーム画面で **→** ホーム設定 **→** ページ編集 **→** 対象のホーム画面をロングタッチ **→** 移動したい位置にドラッグ

・ホーム画面で上にフリックしても、ホーム画面のサムネイルを 表示できます。

### ホーム画面を削除する

ホーム画面で → ホーム設定 → ページ編集 → 対象のホーム画面をロングタッチ → m ヘドラッグ → OK

・ホーム画面で上にフリックしても、ホーム画面のサムネイルを 表示できます。

#### ホーム画面を追加する

ホーム画面で 🔁 🗦 ホーム設定 🗦 ページ編集 🕞 🕂

・ホーム画面で上にフリックしても、ホーム画面のサムネイルを 表示できます。

#### ホーム画面の詳細を設定する

新着通知、ステータスバータブ、スライドナビ、タッチヘルパー ガイドを表示するかどうかを設定します。

#### 表示アイコンの数を変更する

ホーム画面に表示するアイコンの数を変更できます。

・確認画面が表示されたときは、画面の指示に従って操作してください。

## ランチャー画面をアレンジする

### アイコンの表示順を切り替える

1

ホーム画面で 🔠 ⋺ 💶



2

### 表示順をタップ



🌌 アイコンの表示順が切り替わります。

・ウィジェットを表示している場合は、「名前順」「ダウンロード順」で表示順を設定できます。

### アイコンを並べ替える

・アイコンの表示を「タイル表示」に、表示順を「カスタマイズ」 または「カテゴリ」に設定している場合に利用できます。

#### 1

ホーム画面で 🞛 🗦 🔁 🗦 並び替え









🏁 並べ替え画面が表示されます。

・表示順が「カテゴリ」のときは「並び順の編集」をタップします。

2

対象のアイコンをロングタッチ ଚ 移動する場所にドラッグ



・画面下部に表示されるサムネイルにドラッグすると、ほかのペー ジに移動できます。

3

完了



4

OK

🏁 アイコンの位置が保存されます。

- ・並べ替え画面で 🔁 🔿 並び順のリセット 🗦 OK をタップ すると、並び順をリセットできます。
- ・表示順が「カテゴリ」のとき、カテゴリ名を変更したい場合は、 並び順の編集画面で画面上部のカテゴリ名をタップします。ただ し「ダウンロード/その他」カテゴリは変更できません。

### タイル表示/リスト表示を切り替える

ホーム画面で (3) → 🔁 🗦 タイル/リスト表示



2

タイル表示 / リスト表示



🧭 表示方法が切り替わります。

#### ランチャー画面のアレンジ時の操作

#### アイコンの数を変更する

アイコンの表示順を「カテゴリ」以外に設定している場合は、1 ページに表示するアイコンの数を変更できます。

ランチャー画面で 🖃 🔿 表示パターン 🗦 表示パターン を選択

#### アイコンを非表示にする

ランチャー画面で 🔁 🔿 アプリケーション非表示設定 🗦 非表示にするアイコンにチェックを入れる( ✓ 表示) → OK  $\Rightarrow$  OK

- ・確認画面が表示されたときは、画面の指示に従って操作してく
- ・非表示にしているアイコンのチェックを外すと、再表示させる ことができます。非表示にしたアイコンは一覧の最後に配置さ れます。
- ・非表示に設定しても、一部の動作が表示される場合がありま

## 画面の表示フォント (書体) を変更す る

あらかじめ登録されているフォントに変更することができます。

### フォントを変更する



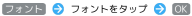








2







- 🌠 フォントが変更されます。
- ? こんなときは
- Q. フォントが変更されない
- A. 画面によっては本機を再起動するまでフォントの変更が適用 されない場合があります。本機を再起動してください。

# 電話/電話帳

電話をかける/ 気ける	1/2
電話帳/通話履歴から電話をかける	75
オプションサービス	77
通話の設定をする	82
電話帳を利用する	83
電話帳をインポートする	86
電話帳をバックアップする	87

# 電話をかける/受ける

直接ダイヤルして電話をかける方法や、かかってきた電話の受けか た、着信中/通話中にできることを説明します。

# 電話をかける

1

ホーム画面で (NX!電話)



🌠 電話番号発信画面が表示されます。

- ・ホーム画面で 🕀 🤝 📞 (NX!電話) をタップしても起動できま
- ・発着信の履歴画面が表示されたときは、 電話 をタップしてください。

2

ダイヤルキーをタップして相手の電話番号を入力



・一般電話にかけるときは、市外局番から入力してください。

3

発信



☑ 電話がかかります。相手が電話を受けると、通話ができます。

4

通話が終了したら 終話



🏁 通話が終了します。

# 電話を受ける

1

電話がかかってきたら「応答」



🏁 通話ができます。

・スリープモード中やロック画面表示中などに着信した場合は、と を右にドラッグします。

2

通話が終了したら 終話



☑ 通話が終了します。

# 通話画面の見かた/通話中の操作

通話中は、アイコンをタップすることにより、次の機能が利用できます。



名称	説明
白例	
1 相手の情報	電話帳に登録されている名前と電話番号など を表示します。
<b>2</b> はっきり ボイスのON/ OFF	はっきりボイスをONにすると、通話中にまわりの騒音を感知して、音域ごとに相手の聞こえにくい声を強調して聞き取りやすいように調整します。
3 はっきりボ イス/ぴったり ボイス状態表示	はっきりボイスが動作している通話中には、 ぴったりボイスも起動し、揺れや移動状況な どから現在の行動を認識して、はっきりボイ スよりさらに最適な音質に調整します。
4 画像表示	電話帳に登録している画像が表示されます。
5 終話	通話を終了します。
6 ダイヤル	ダイヤルキーを表示します。
<b>7</b> スピーカー ホン	音声の出力先を切り替えます。
8 通話時間	通話時間が表示されます。
9 ゆっくり ボイスのON / OFF	ゆっくりボイスをONにすると、通話中に無音 区間を利用して相手の話す声がゆっくり聞こ えるように調節し、聞き取りやすくします。
10 あわせる ボイスのON/ OFF	あわせるボイスをONにすると、自分の好みや 年齢に合わせて <sup>1</sup> 通話を聞き取りやすくしま す。タップすると、通話中に音質の強弱設定 を変更できます。
11 保留	通話を保留します。
12 通話追加	別の相手に電話をかけます。
13 ミュート	相手に音声が聞こえないようにします。

1 「自分からだ設定」で自分の年齢を入力するか、複数のサンプルから聞き取りやすいものを選択しておくと、お客様に合った聞こえかたに自動的に調節されます。

# ■ 緊急通報位置通知について

ソフトバンク携帯電話 (3G) から緊急通報を行うと、お客様が発信した際の位置情報を緊急通報受理機関 (警察など) へ通知します。このシステムを「緊急通報位置通知」といい、受信している基地局測位情報を元に算出した位置情報を通知します。

- ・お申し込み料金、通信料は一切かかりません。
- ・お客様の発信場所や電波の受信状況によっては、正確な位置が 通知されないことがあります。必ず口頭で、緊急通報受理機関 へお客様の発信場所や目的をお伝えください。
- ・「184」を付けて発信するなど、発信者番号を非通知にして緊急通報を行ったときは、位置情報は通知されません。ただし、 人命などに差し迫った危険があると判断したときは、緊急通報 受理機関がお客様の位置情報を取得することがあります。
- ・国際ローミングを使用しているときは、位置情報は通知されません。

#### 電話利用時の操作

#### 着信音を止める

着信中に 🚹 / 🖥 を押す

・あらかじめ設定しておくと、本機を裏返すことで着信音やバイ ブレーションを停止することができます。設定については「ふ せたらサウンドオフについて」を参照してください。

#### 着信を拒否する

着信中に「拒否」

・スリープモード中やロック画面表示中などに着信した場合は、 ヘ>> を右にドラッグします。

#### 簡易留守録で応答する



・スリープモード中やロック画面表示中などに着信した場合は、 その他の操作 を上にドラッグ 🔿 簡易留守録 をタップし ます。

#### 簡易留守録を再生する

ホーム画面でステータスバーを下にドラッグ 🗦 簡易留守録



● 留守録をタップ

・途中で止めるときは、 🔘 をタップします。

#### 着信中に保留にする

着信中に その他の操作 🔿 保留



- ・スリープモード中やロック画面表示中などに着信した場合は、 その他の操作 を上にドラッグ → 保留 をタップします。
- ・保留を解除して電話を受けるときは、 応答 をタップします。

#### 転送する

着信中に その他の操作 🔵 転送



- ・あらかじめ、転送電話サービスの設定が必要です。
- ・スリープモード中やロック画面表示中などに着信した場合は、 その他の操作」を上にドラッグ ⋺ [転送] をタップします。

#### 通話音量を調節する

通話中に ↑ / ▼ を押す

#### 通話中に保留にする

通話中に「保留」

・保留を解除するときはもう一度 保留 をタップします。

#### プッシュ信号を利用する

自宅の留守番電話、チケットの予約、銀行の残高照会などのサー ビスに利用します。

電話番号発信画面で電話番号を入力 🔷 📧 をロングタッチ (「,」(ポーズ)表示) 🔷 送信するプッシュ信号を入力 🔷 発信

🌌 電話が繋がると一定時間経過後、自動的にプッシュ信号が送 信されます。

・# をロングタッチすると「;」(ウエイト)を入力できます。 電話が繋がったあとに送信確認画面で はい をタップすると プッシュ信号が送信されます。

# ? こんなときは

- 電話が繋がらない
- A. 相手の電話番号を市外局番からダイヤルしていますか。市外 局番など、「0」で始まる相手の電話番号からダイヤルして
- A. 電波状態が悪くありませんか。電波の届く場所に移動してか らかけ直してください。
- Q. 通話しづらい
- A. 騒音がひどい場所では、正しく通話ができないことがありま
- A. スピーカーで通話するときは、通話音量を確認してくださ い。通話音量を上げると通話しづらくなることがあります。
- Q. 通話中に「プチッ」と音が入る
- A. 移動しながら通話していませんか。電波が弱くなって別のエ リアに切り替わるときに発生することがあります。故障では ありません。

# 電話帳/通話履歴から電話をかける

電話帳や通話履歴を利用して、簡単に電話をかけることができます。

# 電話帳から電話をかける

1

ホーム画面で 🜐 🔵 🔼 (NX!電話帳)



- 🌌 連絡先一覧画面が表示されます。
- ・電話番号発信画面で 電話帳 をタップしても、連絡先一覧画面を 表示できます。

2

対象の連絡先をタップ



3

C.



🌠 電話がかかります。相手が電話を受けると、通話ができます。

4

通話が終了したら 終話



🌌 通話が終了します。

# 通話履歴から電話をかける

1

ホーム画面で 【 (NX!電話)



🌠 電話番号発信画面が表示されます。

2

履歴



🏁 通話履歴画面が表示されます。

3

対象の通話履歴の 🕓



🏁 電話がかかります。相手が電話を受けると、通話ができます。

4

通話が終了したら 終話



🏁 通話が終了します。

# オプションサービス

便利な音声電話用オプションサービスが利用できます。

# オプションサービスについて

次のオプションサービスが利用できます。

サービス名	説明
転送電話サー ビス	圏外時や電話に出られないとき、あらかじめ 指定した電話番号へ転送します。
留守番電話サービス	圏外時や電話に出られないとき、留守番電話 センターで伝言をお預かりします。
	通話中にかかってきた電話を受けることがで きます。
グループ通話 サービス <sup>1</sup>	複数の相手と同時に通話できます。
発信者番号通知 サービス	お客様の電話番号を相手に通知したり、通知 しないようにしたりできます。
 発着信規制サー ビス	電話発着信を状況に合わせて制限できます。

1 別途お申し込みが必要です。

# 転送電話サービスを利用する

1

ホーム画面で 【 (NX!電話)



2





- 🌌 通話設定画面が表示されます。
- ・通話履歴画面からも同様の操作で通話設定画面を表示できます。

3

(留守電・転送電話)



🔯 留守電・転送電話画面が表示されます。

4

[転送電話]



5

電話番号入力欄をタップ 🔵 電話番号を入力 シ OK



6

[呼出なし]/ [呼出あり]



・「呼出あり」を選択したときは、「呼出時間」を設定します。

7

 $[\mathsf{OK}]$ 

▼ 転送電話サービスが設定されます。

# 留守番電話サービスを利用する

1

ホーム画面で 【 (NX!電話)



2





☑ 通話設定画面が表示されます。

3

留守電・転送電話



4

留守番電話



5

[呼出なし]/[呼出あり]



・「呼出あり」を選択したときは、「呼出時間」を設定します。

6

OK

- ☑ 留守番電話サービスが設定されます。
- ・新しい伝言メッセージが録音されるとステータスバーに **四** が表示されます。ステータスバーを下にドラッグして、 新しいボイス メール をタップし、音声ガイダンスの指示に従ってください。

# 割込通話サービスを利用する

ご利用いただく際には、別途お申し込みが必要です。

1

ホーム画面で 【 (NX!電話)



2





🏁 通話設定画面が表示されます。

3

割込通話



4

設定



5



🥦 割込通話サービスが設定されます。

・通話中に電話がかかってくると、割り込み音が鳴ります。 応答 をタップして通話を開始できます。



# グループ通話サービスを利用する

ご利用いただく際には、別途お申し込みが必要です。

1

通話中に「通話追加」



2

別の相手の電話番号を入力 🔷 発信



3

相手が応答したら「グループ通話」



🏁 グループ通話が開始されます。

# 発信者番号通知サービスを利用する

1

ホーム画面で 【 (NX!電話)



2





■ 通話設定画面が表示されます。

3

発信者番号通知



4

設定



5



🧭 発信者番号通知サービスが設定されます。

# 発着信規制サービスを利用する

特定の電話番号に電話がかけられないように制限します。

- ・発着信規制サービスの操作には、交換機用暗証番号(発着信規制 用暗証番号)が必要です。
- ・交換機用暗証番号(発着信規制用暗証番号)の入力を3回間違える と、発着信規制サービスの設定ができなくなります。この場合、 交換機用暗証番号 (発着信規制用暗証番号) の変更が必要となり ますのでご注意ください。詳しくはお問い合わせ先までご連絡く
- ・以前、携帯電話から発着信規制用暗証番号を変更されたお客様 は、発着信規制を設定する際に、その変更された番号を入力して
- ・発着信規制中に電話をかけようとすると、発信できない旨のメッ セージが表示されます。お客様がご利用になる地域によっては、 表示されるまでに時間がかかることがあります。

1

ホーム画面で 【 (NX!電話)



2

😑 🗦 通話設定



🌠 通話設定画面が表示されます。

3

[発着信規制]



🏁 発着信規制画面が表示されます。

4

[発信規制] / [着信規制]



5

6

OK)

規制方法をタップ **→** OK



交換機用暗証番号(発着信規制用暗証番号)を入力 🗦 🔘 🔿





🧭 発着信規制サービスが設定されます。

# 通話の設定をする

通話に関する各種設定を行います。

#### 通話の設定をする

項目 説明 電話番号の「\*」以降をサブアドレスとして サブアドレス 認識させ、相手機器が複数の機器を接続して 設定 いる場合などに、特定の機器を呼び出すこと ができます。 簡易留守録のON/OFFや応答ガイダンスの設 簡易留守録 定などができます。 拒否する条件を設定して、自動的に着信拒否 着信拒否 通話中の反響を消して相手に聞きやすくしま 響力ット IP通話アプリの IP通話アプリケーションを使った通話中の音 質を向上させることができます。 音質サポート インターネット インターネット電話を利用するための設定を 通話設定 します。

#### 1

#### ホーム画面で 【 (NX!電話)



#### 2

# 💳 🗦 [通話設定]



#### 3

#### 各項目を設定



# 🏁 通話に関する設定が終了します。

# IP通話アプリの音質サポート設定時のご注意

#### 音質サポート設定時の効果について

VoIP (Voice over IP) の技術を使用したアプリケーションでの 通話は、ネットワークの遅延時間などにより、電話と比較して音 質が劣る場合があります。本機能は、アプリケーションの実現し ている音質を元に、騒音環境下での聞き取りやすさ改善(はっき りボイス for コミュニケーションアプリ)、およびノイズや通話相手側に聞こえるエコー量の削減を行います。音の途切れや遅延などに関する効果はありません。

#### 使用アプリケーションについて

使用するアプリケーションによっては、本機能の効果が得られないことがあります。その場合は、本設定をOFFにしてください。

#### アプリケーションのバージョンアップを行った場合

アプリケーションのバージョンアップを行ったことにより、本機能の効果が得られなくなる場合があります。その場合は、本設定をOFFにしてください。

#### Bluetooth®機能の使用について

本機能は、Bluetooth®機能を使用した通話時には動作しません。

# 電話帳を利用する

電話帳に電話番号やメールアドレスなどを登録できます。

# 新しい連絡先を登録する



ホーム画面で 🔀 🔵 🔼 (NX!電話帳)



- 🏁 連絡先一覧画面が表示されます。
- ・ホーム画面で 【 (NX!電話) → 電話帳 をタップしても連絡先 一覧画面を表示できます。

# 2

# ■ 🔵 [連絡先の新規登録]



・アカウントの選択画面が表示された場合は、対象のアカウントを タップします。

# 3

#### 各項目を入力 🗦 完了



🏴 連絡先が登録されます。

# 連絡先を確認する

#### 1

ホーム画面で 🜐 🔷 (NX!電話帳)



🌌 連絡先一覧画面が表示されます。

# 2

# 確認する連絡先をタップ



🌌 連絡先詳細画面が表示されます。

# 連絡先一覧画面の見かた



名称	説明
1 履歴タブ	通話履歴一覧を表示します。
2 電話タブ	電話番号発信画面を表示します。
3 検索	連絡先を検索します。
4 連絡先	タップすると、連絡先詳細画面が表示されま す。
5 電話帳タブ	すべての連絡先を表示します。
<b>6</b> 50音イン デックス	タップした文字のインデックスバーにジャン プします。

# 連絡先を編集する

1

ホーム画面で 🔠 🔷 🔼 (NX!電話帳)



🏁 連絡先一覧画面が表示されます。

2

対象の連絡先をタップ ⋺ [編集]



・ 🧰 🗦 [編集] と操作しても連絡先の編集画面を表示できます。

3

各項目を編集 🗦 完了



🏁 連絡先の変更が完了します。

# 連絡先を削除する

1

ホーム画面で 🜐 🔷 (NX!電話帳)



🌌 連絡先一覧画面が表示されます。

2

対象の連絡先をタップ 🔵 🔚 🤿 削除



3

OK



🏁 連絡先が削除されます。

# 連絡先一覧画面の操作

#### グループ一覧を表示する

連絡先一覧画面で 🔁 🗦 グループの一覧表示に変更

・グループ一覧画面で連絡先一覧画面に戻るには 🔁 🗦 すべての一覧表示に変更 をタップします。

#### グループを作成する

連絡先一覧画面で 🔁 🗦 グループの一覧表示に変更 🗦

・アカウント選択画面が表示された場合は、アカウントを選択します。

#### 連絡先に画像表示領域を追加する

#### 表示する連絡先を設定する

連絡先一覧画面で 🔁 🗦 表示設定 🗦 表示する連絡先

- → 「すべての連絡先」 / 「カスタマイズ」
- ・確認画面が表示されたときは、画面の指示に従って操作してく ださい。
- ・複数のアカウントが登録されているときは、アカウントを選択できます。
- ・ カスタマイズ を選択した場合は、アカウントを選択 → 表示する連絡先のグループにチェックを入れる( ▼ 表示) → OK で、選択したグループに含まれる連絡先が表示されます。

#### 手書き入力で連絡先を検索する

連絡先一覧画面で 🔁 🗦 [手書き検索 開始] 🗦 手書き領域に文字を書く

#### 50音インデックスの表示を変更する

連絡先一覧画面で **→** 表示設定 **→** 50音インデック **→** 表示方法をタップ **→ O**K

連絡先ウィジェットをホーム画面に追加する

連絡先一覧画面で対象の連絡先をタップ 🕣 🔁 🗦 ホーム

#### 画面に配置

# ■ 電話帳利用時のご注意

電話帳に登録したデータは、電池残量のない状態で放置すると、 消失または変化してしまうことがあります。また、事故や故障で も同様の可能性があります。大切な電話帳などは、控えをとって おかれることをおすすめします。なお、電話帳が消失または変化 した場合の損害につきましては、当社では責任を負いかねますの であらかじめご了承ください。

# 電話帳をインポートする

# SDカードから電話帳をインポートする

SDカードにバックアップした電話帳をインポート (読み込み) できます。

1

ホーム画面で 🞛 🗦 🔼 (NX!電話帳)



☑ 連絡先一覧画面が表示されます。

2



3

[SDカードからインポート]



・アカウント選択画面が表示された場合は、アカウントを選択します。

4

画面の指示に従って操作

🔯 インポートが完了します。

# 赤外線で電話帳をインポートする

1

ホーム画面で 🞛 🔵 🔟 (赤外線)



➡ 赤外線送受信の選択画面が表示されます。

2

全件受信



3

認証パスコードを入力 ⋺ 受信



🧭 赤外線受信待機中画面が表示されます。

・認証パスコードは、正しい通信相手かどうかをお互いに確認する ための暗証番号です。送信側/受信側で同じ数字 (4桁)を入力し ます。特に決まった数字ではなく、その通信限りのものです。

4

相手側で連絡先全件送信の操作を実行(認証パスコードの入力を含む)

🏁 本機側で連絡先へ追加の確認画面が表示されます。

5

追加



- 🏁 連絡先の変換処理が開始され、転送結果画面が表示されます。
- ・連絡先へ追加の確認画面で スキップ をタップすると受信を中止
- ・アカウント選択画面が表示された場合は、アカウントを選択しま す。
- 6
- OK
- 🌌 データが登録されます。
- USIMカードからインポートする

・アカウント選択画面が表示された場合は、アカウントを選択します。

# 電話帳をバックアップする

SDカードに電話帳をバックアップ (保存) できます。

# SDカードに電話帳をバックアップする

1

ホーム画面で 😝 🔵 🔼 (NX!電話帳)



- 🌌 連絡先一覧画面が表示されます。
- 2
- 😑 🔶 [インポート/エクスポート]



3

[SDカードにエクスポート]



4

エクスポートするデータを選択 → OK



SDカードに電話帳が保存されます。

# メール/ブラウザ

メールの種類について	90
NX!メールを利用する	90
NX!メールでメールやSMSを作成/送信する	92
NX!メールでメールやSMSを受信/返信する	96
NX!メールでメールを作成するときの操作	98
NX!メールでメールやSMSを管理する	100
NX!メールの設定をする	106
Gmail (メール) を作成/送信する	107
受信したGmail (メール) を確認する	108
保存されているGmail (メール) を管理する	109
インターネットメールを利用する	113
インターネットを利用する	116
インターマットを利用する(Chromo)	110

# メールの種類について

#### S!メール

ソフトバンク携帯電話(S!メール対応機器)のほか、他社の携帯電話、パソコンなどのEメール対応機器とも送受信できるメールです。 SMSより長いメッセージ、画像や動画などを添付して送信することができます。

・「NX!メール」アプリケーションを利用して送受信できます。

#### SMS

携帯電話の電話番号を宛先として短いメッセージ (全角70文字まで)を作成して、送受信ができます。

・「NX!メール」アプリケーションを利用して送受信できます。

#### Gmail

GmailはGoogleのWebメールサービスです。Web上のGmailと、本機のGmailを自動で同期することができます。

「Gmail」アプリケーションのほかに、「メール」または「NX!メール」アプリケーションを利用しても送受信できます。

#### インターネットメール

会社や自宅のパソコンなどで送受信しているインターネットメール (POP3/IMAP4)を、本機でも同じように送受信することができます。

- ・「メール」または「NX!メール」アプリケーションを利用して送受信できます。
- ・インターネットメールを使用するには、アカウントを設定する必要があります。
- ・本機のインターネットメールで送受信を行うと、本機とメール サーバーとで同期が行われ、パソコンからでも同じ送受信内容 (POP方式の場合は受信内容のみ)を確認することができます。

# NX!メールを利用する

POP、IMAP、SMTPのプロトコルに対応しているため、S!メール、SMS、Gmail、インターネットメールなど複数のアカウントを設定し、一括で管理することができます。

特定の人の連絡先やメールを非表示にしたり、電話やメールの着信があっても表示や通知をしないようにしたりできるプライバシーモードにも対応しています。

# Wi-Fi送受信セットアップについて

NX!メールでは、Wi-Fiを利用してメールを送受信することもできます。S!メールをお使いになる場合は、Wi-Fiで送受信するためのセットアップが必要になります。NX!メールをはじめて起動したときに、Wi-Fi利用のためのセットアップを行ってください。

1

ホーム画面で 🔄 (NX!メール)



・確認画面が表示されたときは、画面の指示に従って操作してくだ さい。

2

OK



🗭 Wi-Fi送受信セットアップが開始されます。

・後で設定 をタップした場合は、フォルダー覧画面で ラ アカウント編集 → S!メールのアカウントをタップ → Wi-Fi 送受信セットアップ → OK → OK をタップしてWi-Fi送受 信セットアップを設定できます。

3

OK)

🔯 Wi-Fi送受信セットアップが完了します。

# アカウントを登録する

Gmailやインターネットメールなど、NX!メールでご利用になるメールのアカウントをあらかじめ設定してください。

・お買い上げ時には、S!メールのアカウントが設定されています。 SMSも利用できます。

#### 1

ホーム画面で 🔄 (NX!メール)



- ☑ フォルダー覧画面が表示されます。
- ・ホーム画面で 🞛 🥎 🤦 (NX!メール) をタップしても起動できます。
- ・フォルダー覧画面が表示されない場合は、 🕥 または 컼 を数回 タップしてフォルダー覧画面に戻します。

#### 2

# | → 「アカウント編集]



- 🏁 アカウント一覧画面が表示されます。
- · **| →** | 設定 | → | アカウント設定 | をタップしてもアカウント | 一覧画面を表示できます。

# 3

#### 新規アカウント追加



# 4

「端末に設定しているGoogleアカウント」/ 「その他のアカウント」



5

メールアドレスとパスワードを入力 🜖 次へ



・手順 4 で 端末に設定しているGoogleアカウント をタップした 場合は、パスワードを入力 → 次へ をタップして手順 7 へ進 みます。

#### 6

#### IMAP / POP



・メールサーバーが見つからない旨のメッセージが表示された場合は、受信/送信メールサーバー設定画面で必要な情報を入力し、 画面の指示に従って操作してください。

#### 7

必要に応じて「表示アカウント名」「アカウントアイコン」「送信 メールの表示名」を変更 → 完了

- 🌠 アカウントの登録が完了します。
- ・「アカウントアイコン」のアイコンをタップすると、色を変更したりギャラリーの静止画を設定したりできます。S!メールのアカウント名とアイコンは変更できません。

# S!サーバーメールを操作する

S!サーバーのメールの全件受信や削除、サーバーの容量やメール件数の確認などができます。

# 1

フォルダー覧画面で 🔁 🗦 [S!サーバーメール操作]



※ S!サーバーメール操作画面が表示されます。

2

利用するメニューを選択



🏁 各メニューが実行されます。

・メニューによっては画面の指示に従って操作してください。

# NX!メールでメールやSMSを作成/送信する

# メールを作成/送信する

1

ホーム画面で 🔄 (NX!メール)



🧭 フォルダー覧画面が表示されます。

2

#### [メール作成]



🧭 新規メール作成画面が表示されます。

・メール一覧画面で メール作成 をタップしても新規メール作成画 面を表示できます。

3

差出人選択欄をタップ ⋺ アカウントを選択



4

宛先入力欄をタップ 🔵 メールアドレスを入力



- ・電話帳に登録されている名前やメールアドレスを入力すると、表示される候補から選択することができます。
- · □ → 電話帳 / 送信履歴 / 受信履歴 → 宛先を選択しても入力できます。

5

件名入力欄をタップ 🔵 件名を入力



6

本文入力欄をタップ 🔷 本文を入力 🔵 送信



🗭 メールが送信されます。

7

OK

ጆ メールの送信が完了します。

# メールを装飾する

1

メール作成画面で本文入力欄をタップ 🔷 本文を入力



・装飾パレットが表示されていない場合は、 芸飾パレット 表示/ 非表示 をタップすると、装飾パレットが表示されます。

2

装飾する文字列をロングタッチ 🔿 選択開始



・文字列をダブルタップしても、選択を開始することができます。

3

◢ / ▶ をドラッグして装飾する範囲を選択



4

設定したい装飾項目をタップ



5

画面の指示に従って操作

🧭 装飾が設定されます。

# ファイルを添付する

1

メール作成画面で 🕜



2

「ギャラリー」/ 写真を撮る / ファイルを選択



3

画面の指示に従って操作

- 🧭 選択したファイルが添付されます。
- ・メールの合計サイズが2MBを超える場合は、ファイルを添付できません。

# メールを予約送信する

指定した日時にメールを送信するよう予約できます。

1

メール作成画面で宛先/件名/本文を入力 🗦 🔁 🗦 送信予約



2

送信日時を設定 🔵 OK



🏁 作成したメールが「下書き」フォルダに保存されます。

3

 $[\mathsf{OK}]$ 

🔀 送信予約が完了します。

・予約を解除するときは、「下書き」フォルダで予約送信を設定したメールをタップ OK をタップします。

# SMSを作成/送信する

メール作成画面で差出人選択欄をタップ 🔷 SMS



🧭 新規SMS作成画面が表示されます。

2

宛先入力欄をタップ 🔵 電話番号を入力



- ・電話帳に登録されている名前や電話番号を入力すると、表示され る候補から選択することができます。
- ・・ ・ 電話帳 / 送信履歴 / 受信履歴 → 宛先を選択して も入力できます。

3

メッセージ入力欄をタップ 🗦 メッセージを入力 🗦 送信



🗭 SMSが送信されます。

# ■ メール/SMS作成中の操作

宛先に設定した相手のメールアドレスや電話番号を 切り替える

宛先に設定した相手にメールアドレスや電話番号が複数登録され ている場合に、簡単に切り替えることができます。

メール/SMS作成中に宛先をタップ 🔷 メールアドレスや電話 番号をタップ

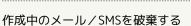
#### 宛先を削除する

メール/SMS作成中に宛先をタップ 🔿 宛先削除 🔿 OK









メール/SMS作成中に **5** OK

す。





・キーボードを表示中は 💟 🗦 ጛ 🔿 OK をタップしま

#### 作成中のメール/SMSを下書き保存する

メール/SMS作成中に 保存

🧭 「下書き」フォルダに保存されます。

・メール/SMSの送信に失敗した場合も「下書き」フォルダに保 存されます。

# NX!メールでメールやSMSを受信/返信する

# 新着メール/SMSを確認する

メールやSMSを受信すると、ステータスバーに ☑ が表示され、 ドックメニューの ☑ (NX!メール) の右上には受信件数が表示され ます。

1

ステータスバーを下にドラッグ



🏁 通知パネルが表示されます。

2

新着メール通知をタップ



🧭 受信したメールやSMSの詳細画面が表示されます。

・複数件受信した場合は受信メール一覧画面が表示されます。

# メールに返信する

受信したメールに返信します。

1

受信メール詳細画面で「返信」



🔀 メール作成画面が表示されます。

・全員に返信をタップすると、全員に返信できます。

2

件名入力欄をタップ <mark>う</mark> 件名を入力 <mark>う</mark> 本文入力欄をタップ <mark>う</mark> 本文を入力 <mark>う</mark> 送信



🏁 メールが送信されます。

3

[OK]

🧭 メールの送信が完了します。

# メールを転送する

受信したメールをほかの宛先に転送します。

1

受信メール詳細画面で 🔁 🗦 転送







2

宛先入力欄をタップ 🔷 メールアドレスを入力



- ・電話帳に登録されている名前やメールアドレスを入力すると、表 示される候補から選択することができます。
- ・・ ・ 電話帳 / 送信履歴 / 受信履歴 → 宛先を選択して も入力できます。

3

件名入力欄をタップ 🔷 件名を入力 🔷 本文入力欄をタップ 🔷 本文を入力 🔵 送信



- メールが送信されます。
- ・SMSを転送する場合は本文入力欄をタップ 🌖 メッセージを入 カ 🔿 送信 をタップしてください。

4

OK)

🔀 メールの送信が完了します。

# SMSに返信する

受信したSMSに返信します。

1

受信SMS詳細画面で「返信」



2

本文入力欄をタップ 🔷 メッセージを入力 🔷 送信



🗭 SMSが送信されます。

#### 谜 迷惑メールについて

迷惑メール設定を行うと、電話帳に登録していない差出人から 受信したメールや、迷惑メールの振り分け対象条件に設定された メールは新着メール通知されず、「迷惑メール」フォルダに保存 されます。「迷惑メール」フォルダに保存されたメールは、フォ ルダー覧画面で 迷惑メール をタップして確認できます。

#### 受信/返信時の操作

差出人の情報のコピー、電話帳へ登録、振り分け条 件/迷惑メール対象への追加などをする

受信メール/SMS詳細画面で差出人欄をタップ 🔵 目的のメ ニューをタップ 🔵 画面の指示に従って操作

・受信SMS詳細画面で差出人欄をタップした場合は、ダイヤル発 信やSMSの作成などもできます。

#### 返信画面で返信元メール/SMSを表示する

フォルダー覧画面で 🔁 🗦 設定 🗦 その他 🗦 返信画









面で返信元メール/SMSの表示を行う<mark>)( ☑ 表示)</mark>

- ・返信画面で 返信元メールを参照 / 返信元SMSを参照 を下 にドラッグすると、元のメール/SMSの内容を表示できます。 非表示にする場合は、「返信元メールを参照」/ 返信元SMSを 参照を上にドラッグします。
- ・返信画面で元のメール/SMSの文章をタップすると返信候補が 表示され、利用したい候補をタップして本文に入力することが できます。

# NX!メールでメールを作成するときの 操作

#### メール/SMSを切り替える

メール作成中に、ほかのメールのアカウントやSMSに切り替えるこ とができます。

1

メール/SMS作成画面で差出人選択欄をタップ 🔵 アカウントを選



- 🔯 アカウントが切り替わります。
- ・メールからSMSに切り替えるときに確認画面が表示された場合 は、画面の指示に従って操作してください。

# プレビューを表示する

1

メール作成画面で 😑 🔵 プレビュー







🧭 プレビュー画面が表示されます。

# メールの重要度を設定する

メールを作成するときは、重要度を設定することができます。

・重要度を設定しても、宛先に指定した相手のメールアプリケー ションによっては、重要度が通知されない場合があります。

# 1

#### メール作成画面で 🔁 🗦 重要度







# 2

#### 重要度を選択



# 🔯 重要度が設定されます。

・「高」または「低」を設定すると、送信済みメール一覧、送信済 みメール詳細画面、「下書き」フォルダのメール一覧に 🚦 また は ↓ が表示されます。

#### S!メール/SMSの配信確認を設定する

S!メール/SMS作成時に、配信確認を要求するように設定すること ができます。

・配信確認を要求しても送信先のメールサーバーが配信確認に対応 していない場合、配信結果は確認できません。

# 1

#### メール作成画面で 🔁 🗦 配信確認









# 2

🧭 配信確認を要求するように設定されます。

# → メール/SMS作成時のその他の操作

#### プロフィール情報を挿入する

件名/メッセージ入力欄で 🔁 🔿 プロフィール情報挿入

プロフィール情報を選択○ OK

#### S!メールでデコレメールを作成する

S!メールの場合は、「スグデコ!」を起動してデコレメールを作

メール作成画面で本文を入力 🔿 🔚 🗦 楽デコ 🗦 画面 の指示に従って操作

#### メールの配信レポートを確認する

フォルダー覧画面で 送信済み ⋺ 送信済みメール一覧画面で 配信確認済み ( 🗸 表示あり) または配信確認中 ( 🕡 表示 あり) のメール/SMSを選択 **⇒ = →** 配信確認 **⇒** 確 認する宛先をタップ ◆ レポートを確認 ◆ OK

#### 返信先アドレスを設定する

送信相手が返信するときの返信先を、現在のアドレスと異なるア ドレスに設定できます。

メール作成画面で 🔁 🔿 返信先アドレス 🗦 返信先アド レスを選択

・ アカウント設定に従う をタップした場合は、現在のアドレス が返信先になります。 直接入力 をタップした場合は、返信先 アドレスを入力してください。

# NX!メールでメールやSMSを管理する

# メール/SMSを確認する

1

ホーム画面で 🔄 (NX!メール)



- 🧭 フォルダー覧画面が表示されます。
- ・フォルダー覧画面が表示されない場合は、 応 または ★ を数回 タップしてフォルダー覧画面に戻します。

2

#### フォルダを選択



🔀 メール一覧画面が表示されます。

3

#### メールを選択



🔯 メール/SMSの詳細画面が表示されます。

# フォルダー覧画面について

フォルダー覧画面の見かたは次のとおりです。



- 1 フォルダー覧 (固定フォルダ、ユーザー作成フォルダ、マーク利用のフォルダ)
- 2 フォルダ新規作成
- 3 素材を探すサイトにアクセス
- 4 メール作成
- 5 新着、未分類、未読、送信失敗のメール/SMSがある場合の件数

固定フォルダ(全ての受信、送信済み、下書き、迷惑メール、ゴミ 箱、未分類、未読、保護(受信)、保護(送信))は削除できませ ん。また「保護」フォルダと「未分類」フォルダの表示は、設定の 「フォルダ表示」で設定できます。

# メール一覧画面について

メール一覧画面(受信、送信済み、未送信のメール/SMS)の見かた、おもなアイコンは次のとおりです。



- 1 フォルダー覧画面に戻る
- 2 相手のメールアドレス (電話番号) や名前
- 3 保護メール、添付ファイルあり、重要度(高、低)の設定ありの場合に表示
- 4 アカウント一覧表示タブ
- 5 アカウントの種別やメールの状態表示
- 6 メール作成
- 7 送受信日時
- **8** メールの件名 (SMSは本文)
- 9 マーク利用時のアイコンを表示

アイコン	説明
<b>₹</b> / <b>₹</b>	未読メール/SMS
<u>_</u> / <u>_</u>	既読メール/SMS
	送信済みメール/SMS
	配信確認済みメール( 🔡 表示あり)/配信確認中メール( 🕄 表示あり)
₽ <sub>1</sub>	返信済みメール
₽ <sub>SI</sub>	転送済みメール
<b>S</b> / <b>S</b>	未送信メール/SMS
<u>e</u> / <u>e</u>	送信予約メール/圏内自動送信メール
<b>∆</b> s	送信失敗メール
0	添付ファイルあり
a	保護メール
<b>!</b> / <b>↓</b>	重要度の高/低の設定あり
<b>►</b> / <b>♦</b> / <b>♥</b>	マーク利用あり

# アカウント一覧表示について

メール一覧ではアカウント一覧表示を利用して、アカウントごとに メールの表示/非表示を切り替えることができます。

#### 1

メール一覧画面でアカウント一覧表示タブを右にドラッグ



☑ アカウント一覧が表示されます。

#### 2

表示したくないアカウントをタップ



- 🧭 タップしたアカウントのメールが表示されなくなります。
- ・アカウントをタップするたびに、メールの表示/非表示が切り替わります。

# メール詳細画面について

メール詳細画面(受信、送信済み、未送信のメール/SMS)の見かた、おもなアイコンは次のとおりです。

・画面はS!メールの受信メール詳細画面の例です。送信済み、未送信メールやSMSなど、種類によって詳細画面に表示される項目が異なります。



- 1 メール一覧に戻る
- 2 差出人/宛先/件名
- **3** 重要度 (「高」または「低」が設定されている場合のみ表示)
- 4 日時
- 5 本文
- 6 添付ファイル
- 7 全員に返信/返信
- 8 マーク利用(設定の「マーク」で利用設定した場合のみ表示)と保護の設定/解除をタップして切り替え
- 9 詳細を表示 / 表示を省略 をタップして表示を切り替え

# アイコン 説明宛先が複数添付ファイルあり! / ↓ 重要度の高/低の設定あり

# フォルダを作成する

フォルダ一覧に新しいフォルダを作成できます。

・フォルダの色や、メールの振り分け条件を設定できます。

1

フォルダー覧画面で「フォルダ新規作成」



2

#### 自分で設定してフォルダを作成



・電話帳のグループからフォルダを作成。をタップすると、電話帳 に登録したグループでフォルダを作成できます。

3

フォルダ名欄をタップ ଚ フォルダ名を入力



4





5

画面の指示に従って色または画像を設定

🧭 フォルダの色または画像が変更されます。

6

#### [振り分け条件を追加]



7

#### 振り分け条件を選択



8

画面の指示に従って条件を設定 ⋺ 追加



完了

🧭 フォルダ一覧にフォルダが追加されます。

# マイ絵文字パッケージを解凍する

マイ絵文字パッケージ (.gpk) をダウンロードした場合は、絵文字 を利用するために、必ずパッケージを解凍してください。

1

フォルダー覧画面で 🔁 🗦 マイ絵文字パッケージ解凍



指定]/[解凍]

2

解凍する絵文字パッケージのファイルを選択 → OK → 解凍先







☑ マイ絵文字パッケージが解凍されます。

- ・解凍先指定をタップした場合は、解凍先のフォルダを選択して ください。解凍先選択画面で 💳 🔿 [内部ストレージに切替] / SDカードに切替 をタップして、解凍先を切り替えることができ ます。
- ・解凍先に同じファイルがある場合は、上書きするファイルを選択 して 選択完了 をタップすると上書きでパッケージが解凍されま
- ・解凍した絵文字を利用するには、本文入力画面で 🔎 👂 🔳 🔷 フォルダを変更 → 絵文字を解凍したフォルダを選択 → OK 会文字をタップします。

# メールデータをバックアップする

メールデータをバックアップすることができます。

・お買い上げ時は、バックアップの保存先はSDカードに設定されています。NX!メールの設定メニューから変更することもできます。

# 1

フォルダー覧画面で 🔁 🗦 🛛 メールをバックアップ/復元]



2

メールをバックアップアカウントを選択バックアップ対象にチェックを入れる( ▼ 表示)○ OK



- バックアップが開始されます。
- ・バックアップ形式で「eml」を選択した場合は、SMSをバックアップできません。
- 3
- OK)
- 🏁 バックアップの操作が完了します。

# メールデータを復元する

バックアップしたメールデータを復元することができます。

1

フォルダー覧画面で 🔁 🗦 🛛 メールをバックアップ/復元



2

メールを復元アカウントを選択復元先を選択復元するバックアップファイルにチェックを入れる(★示)OK



- 🏁 復元が開始されます。
- 3
- OK)
- 🌌 復元の操作が完了します。

# ■ メール/SMS管理時の操作

#### 新着メールを問い合わせる

受信メール一覧画面で下にフリック

・フォルダー覧画面またはメール一覧画面で 💳 ⋺ 更新 を タップしても操作できます。

#### 前後のメールを表示する

メール詳細画面で左右にフリック

#### 受信メールや送信済みの本文を拡大/縮小する

受信メールや送信済みの本文をタップ 🗦 🗨 / 🝳 ・本文をダブルタップしても拡大/縮小することができます。

#### HTML形式の受信メールの表示を切り替える

HTML形式の受信メール詳細画面で 🔁 🗦 [HTML表示切替]



→ 「画面サイズに合わせて表示」 / 「通常表示」

受信メールやSMSの本文のURL/電話番号/メール アドレス選択時の動作を選択する

受信メール/SMSの詳細画面で、URL/電話番号/メールアドレ スをタップ 🔵 動作を選択 🔵 画面の指示に従って操作

#### 電話帳のグループと同期してフォルダを作成する

フォルダー覧画面で フォルダ新規作成 🔵 電話帳のグルー プからフォルダを作成 ⋺ 同期するグループにチェックを入れ

る( 🗹 表示) 🗦 完了

🧭 グループ名と同名のフォルダが作成されます。

・振り分け条件はグループで設定され、電話帳のグループのデー タと同期されます。

#### フォルダを並べ替える

フォルダー覧画面でフォルダをロングタッチ 🔵 移動したい場 所にドラッグ

#### フォルダを起動画面に設定する

フォルダー覧画面でフォルダをロングタッチ 🗦 起動画面に設 定

#### フォルダを編集する

自分で作成したフォルダの名称、色、メールの振り分け条件など を変更できます。

フォルダー覧画面で編集するフォルダをロングタッチ 🔷 🔚

集 → 必要な項目を修正 → 完了

#### フォルダを削除する

フォルダー覧画面で削除するフォルダをロングタッチ 🔷 削

除 🔷 OK

・自分で作成したフォルダ以外は削除できません。また、フォル ダを削除してもフォルダ内のメールは削除されません。

#### メールを削除する

メール一覧画面でメールをロングタッチ 🔵 削除するメールに チェックを入れる ( 🗹 表示) 🗦 このフォルダから削除] / 削除 **→** OK

- ・メール選択中に 全選択 / 全解除 をタップすると、全選択 /全解除できます。
- ・削除したメールを元に戻すには、「ゴミ箱」フォルダのメール 一覧画面でメールをロングタッチ 🔿 元に戻すメールにチェッ クを入れる ( ▼ 表示) 🗦 元に戻す をタップします。
- ・メールを完全に削除するには、「ゴミ箱」フォルダのメールー 覧画面でメールをロングタッチ → 削除するメールにチェック を入れる ( ▼ 表示) 🗦 完全に削除 🗦 OK をタップしま

#### メールを検索する

メール一覧画面で 🔁 🔿 検索 🔷 キーワードを入力

🏁 キーワードに該当するメールのみ一覧表示されます。

・メール検索後のメール一覧で 「○○」を検索条件にフォルダを 作成するをタップすると、入力したキーワードを振り分け条 件にしたフォルダを作成できます。

#### メールを別のフォルダにコピーする

フォルダー覧画面で 全ての受信 🗦 受信メール一覧画面で メールをロングタッチ 🔵 コピーするメールにチェックを入 れる ( ▼ 表示) → 別フォルダへコピー → コピー先の フォルダを選択

・ フォルダ新規作成 をタップして、コピー先のフォルダを作成 することもできます。

# メールを既読/未読にする

メール一覧画面でメールをロングタッチ 🔵 既読/未読にする メールにチェックを入れる( 🗹 表示) 🗦 既読/未読

#### メールを保護/保護解除する

メール一覧画面でメールをロングタッチ 🔵 保護/保護解除す るメールにチェックを入れる ( ✓ 表示) 🗦 保護/保護解

#### メールを「迷惑メール」フォルダに移動する

受信メール詳細画面で 🔁 🗦 迷惑メールフォルダへ移動



#### 迷惑メールを申告する







・S!メール/SMSでのみ操作できます。

# メールデータを個別にバックアップする

アップ形式を選択 🗦 OK







・SMSの場合は、バックアップ形式を選択する操作はありませ

# NX!メールの設定をする

# 設定項目について

次の項目を設定できます。

項目	説明
着信設定	着信音やバイブレーションなど、着信通知に 関する設定をします。
アカウント設定	アカウントの追加や変更、削除などを行います。 登録済みアカウントの設定を変更する場合 は、変更するアカウントをタップします。 S!メールのアカウントは、表示アカウント名 やアカウントアイコンなどの変更はできません。 アカウントを削除する場合は、アカウントを ロングタッチ ② 削除 をタップします。S! メールのアカウントは削除できません。 S!メールのメールアドレスを変更する場合は、アカウント一覧画面でS!メールを選択 ③ 電話番号・メールアドレス ④ My SoftBankへ移動 をタップし、My SoftBank に移動してから、「メール設定」の操作を 行ってください。
レイアウト変更	フォルダー覧の表示方法を変更します。 「利用するマークの数」をタップしてマークの
マーク	個数を選択します。 マークアイコンをタップしてアイコンの変更が、マーク名をタップしてマーク名の変更ができます。 受信メール詳細画面で利用設定したマークを付けると、マーク別のフォルダで管理することができます。
フォルダ表示	フォルダー覧画面に表示されるフォルダの表示/非表示を設定します。 設定項目の「マーク」で利用するマークを設定した場合は、「マーク1フォルダ表示」~ 「マーク3フォルダ表示」にチェックを入れると、マークを付けたメールがマークフォルダ に自動的に振り分けられます。
署名	署名を設定します。
配信確認	メール送信時に配信確認を要求するかどうか 設定します。S!メール/SMSのみ設定できま す。
迷惑メール設定	電話帳に登録されていない差出人からのメールを迷惑メールとして扱うかどうかや、追加の振り分け条件などを設定します。 [電話帳登録による振り分け設定] をタップすると、適用するアカウントなどを設定できます。
その他	返信時の引用、返信元メール/SMSの表示、ファイルやバックアップの保存先などを設定します。 保存先フォルダの設定画面では、 〇〇〇〇〇〇〇〇〇〇〇〇〇〇〇〇〇〇〇〇〇〇〇〇〇〇〇〇〇〇〇〇〇〇〇〇

情報

NX!メールのソフトウェアバージョンなどを確認できます。

## 各項目を設定する

1

ホーム画面で 🔄 (NX!メール)



- 🌌 フォルダー覧画面が表示されます。







- ※ 設定が反映されます。
- ・設定項目によって、設定操作が異なりますので、画面の指示に 従って操作してください。

## Gmail (メール) を作成/送信する

Googleのメールサービスを利用できます。あらかじめ、Googleアカウントでログインしておいてください。

## 作成/送信する

1

ホーム画面で 🜐 🔵 🞽 (Gmail)



- 🧭 受信トレイ画面が表示されます。
- ・確認画面が表示されたときは、画面の指示に従って操作してください。



 $\searrow$ 



- 🧭 メール作成画面が表示されます。
- 3

宛先/件名/本文を入力 🜖 📂



メールが送信されます。

## ■ Gmail (メール) 作成時の操作

## 📘 Gmail (メール) 利用時のご注意

メール作成画面で 🔁 🔿 破棄 🔷 OK

Gmail (メール) はパソコンからのメールとして扱われます。受信する端末側で、パソコンからのメール受信を拒否する設定にしている場合は、Gmail (メール) が受信されません。

## 受信したGmail (メール)を確認する

Gmail (メール) では、送受信したメールが件名ごとにまとめて表示されます (スレッド表示)。

## 新着Gmail (メール)を確認する

新着Gmail (メール) を受信するとステータスバーに **M** が表示されます。

### 1

ステータスバーを下にドラッグ



🏁 通知パネルが表示されます。

#### 2

新着メール通知をタップ



▼ 受信した新着Gmail (メール) が表示されます。

- ・ アーカイブ をタップすると、新着メールがアーカイブされます。 返信 をタップすると、返信メールの作成画面が表示されます。
- ・新着Gmail (メール) が2通以上あるときは、受信トレイ画面が表示されます。

## Gmail (メール) を確認する

1

ホーム画面で 🤀 🔵 🎽 (Gmail)



受信トレイ画面が表示されます。

2

対象のスレッドをタップ



☑ 受信メール確認画面が表示されます。

■ Gmail (メール) 確認時の操作

メールを返信する

受信メール確認画面で 🦴 🗦 メールを作成 🗦 🝃

メールを転送する

受信メール確認画面で 📘 🔵 転送 🕤 メールを作成 🥏 📂

## 保存されているGmail (メール) を管 理する

#### ラベルを利用する

Gmailでは、すべてのメールが1つのボックスに保存されます。また、それぞれのスレッドにラベルを追加すると、ラベルの種類によってスレッドが区別されます。例えば、メールを受信して新しいスレッドができたときは、自動的に「受信トレイ」というラベルがスレッドに追加されます。その後、「旅行」というラベル名を追加しておくと、「旅行」ラベルが付いたスレッドを一覧表示できます。

1

ホーム画面で 🔠 🔵 💆 (Gmail)



☑ 受信トレイ画面が表示されます。

2

対象のスレッドにチェックを入れる ( 🗹 表示) 🗦 🧳



・複数のスレッドを選択することもできます。

3

ラベルにチェックを入れる ( 🗹 表示) 🔷 OK



ラベルが追加されます。

## スレッドをアーカイブする

送受信したGmail (スレッド) を、受信トレイで表示されないようにできます。アーカイブしたスレッドに返信メールが届くと、再び受信トレイに表示されます。

#### 1

ホーム画面で 🜐 🔵 💆 (Gmail)



愛信トレイ画面が表示されます。

2

対象のスレッドにチェックを入れる( 🔟 表示) 🗦 🖸



スレッドがアーカイブされます。

・複数のスレッドを選択することもできます。

## スレッドをミュートする

メーリングリストに登録していると、メールのやりとりが延々と続いて終わらないスレッドがでてきます。その長いスレッドの内容が自分には関係ない場合、スレッドをミュートすると、そのスレッドの続きが受信トレイに入らなくなります。宛先やCcに自分のアドレスが含まれるメールが届いた場合は、再び受信トレイに表示されます。

1

ホーム画面で 😝 🔵 🎽 (Gmail)



受信トレイ画面が表示されます。

2

対象のスレッドにチェックを入れる ( 🗹 表示) 🗦 🚦



・複数のスレッドを選択することもできます。

3

ミュート



スレッドが非表示になります。

## スレッドを削除する

1

ホーム画面で 🔀 🔵 🎽 (Gmail)



◯ 受信トレイ画面が表示されます。

2

対象のスレッドにチェックを入れる( 🗹 表示) 🗦 🝵



**※** スレッドが削除されます。

・複数のスレッドを選択することもできます。

## メールを検索する

1

ホーム画面で 🤀 🔵 🎽 (Gmail)



🧭 受信トレイ画面が表示されます。

2

Q



3

検索文字列を入力 🗦 🤱



🏁 検索結果が表示されます。

・検索候補から目的の文字をタップしても検索できます。

## 迷惑メールやフィッシングを報告する

1

ホーム画面で 🜐 🔵 🞽 (Gmail)



🧭 受信トレイ画面が表示されます。

2

対象のスレッドにチェックを入れる( 🔟 表示) 🗦 🚦



・複数のスレッドを選択することもできます。

3

迷惑メールを報告 / フィッシングを報告



◯ 迷惑メールやフィッシングとして報告されます。

## Googleアカウントを追加する

1

ホーム画面で 🤀 🔵 🎽 (Gmail)



🧭 受信トレイ画面が表示されます。

2



3

[既存のアカウント]/[新しいアカウント] 🔿 画面の指示に従っ

🌠 Googleアカウントの追加が完了します。

## Googleアカウントを切り替える

1

ホーム画面で 🜐 🔵 🎽 (Gmail)



🧭 受信トレイ画面が表示されます。

2

[受信トレイ]



3

切り替えるアカウントをタップ

🏁 アカウントが切り替わります。

## インターネットメールを利用する

## アカウントを設定する

ご利用のインターネットメールについて、ユーザー名 (ユーザーID) やパスワード、サーバー名などの情報をご確認ください。

1

ホーム画面で 🞛 🔵 🔌 (メール)



🧭 初回起動時のみ、アカウント登録画面が表示されます。

2

メールアドレス/パスワードを入力 🕣 次へ



・ご利用のメールサービスによっては、操作が異なる場合があります。受信設定/送信設定を手動で入力する場合は、 手動セットアップ をタップします。

3

アカウント設定の各種項目を入力 ⋺ 次へ

- アカウント設定が完了します。
- ・ご利用のメールサービスによっては、操作が異なる場合があります。

4

アカウントの名前と、宛先として送信メールに表示される名前を入 カ 宁 🔯

🌠 インターネットメールの設定が完了します。

## アカウントを追加する

1

ホーム画面で 🜐 🔵 警 (メール)



🌠 インターネットメール一覧画面が表示されます。

2

3





画面の指示に従って操作

🔯 インターネットメールアカウントの追加が完了します。

## インターネットメールを作成/送信する

1

ホーム画面で 🚯 🔵 🤷 (メール)



🔯 インターネットメール一覧画面が表示されます。

2

 $\checkmark$ 



🔀 メール作成画面が表示されます。

3

宛先/件名/本文を入力 🜖 📂



ጆ メールが送信されます。

## 新着メールを確認する

新着インターネットメールを受信するとステータスバーに **☑** が表示されます。

1

ステータスバーを下にドラッグ



☑ 通知パネルが表示されます。

2

新着メール通知をタップ



- 🧭 受信した新着インターネットメールの詳細画面が表示されます。
- ・新着インターネットメールが2通以上あるときは、インターネットメール一覧画面が表示されます。確認する新着インターネットメールを選んでください。

## メールを確認する

1

ホーム画面で 🞛 🔵 🕍 (メール)



☑ インターネットメール一覧画面が表示されます。

2

対象のメールをタップ



インターネットメール詳細画面が表示されます。

## ■ インターネットメール確認時の操作

## メールを未読に戻す

#### メールを削除する

インターネットメール一覧画面で削除するメールにチェックを入れる( ☑ 表示) → 👚

## インターネットを利用する

ブラウザを利用して、インターネットから情報を入手できます。

## ブラウザを利用する

1

ホーム画面で 🛞 (ブラウザ)



🧭 ブラウザ画面が表示されます。

- ・ホーム画面で 🕀 <mark>う 🥥</mark> (ブラウザ) をタップしても起動できます。
- ・表示したウェブページをWi-Fi対応プリンターで印刷できます。 Wi-Fi印刷については「Wi-Fi対応プリンターで印刷する」を参照 してください。

## ブックマークを登録する

1

ホーム画面で 🛞 (ブラウザ)



ブラウザ画面が表示されます。

2

登録するウェブページを表示 🗦 🔁 🗦 ブックマークを保存]



🧭 ブックマーク登録画面が表示されます。

3

ラベルやURLなどを確認/変更 🔵 OK



🧭 表示中のウェブページがブックマークに登録されます。

## 閲覧履歴を表示する

1

ホーム画面で 🛞 (ブラウザ)



◯ ブラウザ画面が表示されます。

2





🧭 ブックマーク画面が表示されます。

3

[履歴]



4

「今日」などの項目をタップ 🔷 対象の履歴をタップ

🧭 ウェブページが表示されます。

## 新しいタブを開く

複数のタブを開いて、ウェブページの切り替えを簡単に行えます。 最大16のタブを開くことができます。

1

ホーム画面で 🔘 (ブラウザ)



🌠 ブラウザ画面が表示されます。

2

 $\equiv$ 



- 🧭 タブ一覧画面が表示されます。
- ・アドレスバーが表示されていない場合は画面を下にスライドして ください。

3

+



- 新しいタブが表示されます。
- ・タブを切り替えるには、タブ一覧画面で対象のタブをタップしま す。

## ブラウザを設定する

ブラウザに関するさまざまな設定を行うことができます。

1

ホーム画面で 🚳 (ブラウザ)



🧭 ブラウザ画面が表示されます。

2

😑 🗦 設定 🗦 各項目を設定



◯ 設定が完了します。

#### SSL/TLSについて

SSL (Secure Sockets Layer) とTLS (Transport Layer Security) とは、データを暗号化して送受信するためのプロトコル (通信規約) です。SSL/TLS接続時の画面では、データを暗号化し、プライバシーにかかわる情報やクレジットカード番号、企業秘密などを安全に送受信でき、盗聴、改ざん、なりすましなどのネット上の危険から保護します。

## ■ ブラウザ利用時の操作

## My SoftBankにログインする

My SoftBankでは、ご利用料金やポイント数の確認、料金プランやオプションサービスなどの契約変更、メールアドレスの変更や迷惑メール対策の設定などができます。

ブラウザ画面で 🔁 🗦 ブックマーク 🗦 My SoftBank

→ 画面の指示に従って操作

#### ウェブページを拡大/縮小する

ブラウザ画面でピンチアウト/ピンチイン/ダブルタップ

ウェブページが拡大/縮小します。

#### ウェブページの拡縮率を引き継ぐ

現在表示しているウェブページの拡縮率を、次にウェブページを 開いたときに引継ぐことができます。

・引継ぎを解除する場合は、 (Q.m) をタップ ( (Q.m) 表示) します。

#### ブックマークを編集する

ブラウザ画面で **→** ブックマーク **→** 対象のブック マークをロングタッチ **→** 編集 **→** ラベルやURLなどを編集

OK

#### ブックマークを削除する

ブラウザ画面で **→** ブックマーク **→** 対象のブックマークをロングタッチ **→** 削除 **→** OK

#### ウェブページを保存する

保存するウェブページを表示 🗦 🔚 🗦 オフラインで読め

るよう保存

## 保存したウェブページを表示する

ブラウザ画面で 💳 🔵 ブックマーク ⋺ 保存したペー

対象のウェブページをタップ

#### 画像を保存 (ダウンロード) する

ブラウザ画面で画像をロングタッチ ⋺ 画像を保存

ダウンロードが開始されます。

・保存 (ダウンロード) した画像は、「ギャラリー」アプリケー ションなどを使って表示することができます。

#### ダウンロードしたファイルの保存先を設定する

ブラウザ画面で 🔁 🗦 設定 🗦 全般 🗦 ダウンロード

ファイル保存先] <mark>ラ [</mark>内蔵ストレージ優先] 🖊 [SDカード優先]

・お買い上げ時は、「SDカード優先」に設定されています。

## ウェブページをほかのアプリケーションと共有する

ブラウザ画面で 🔁 🔿 ページを共有 🗦 アプリケーショ

ンをタップ 🔵 画面の指示に従って操作

#### ウェブページ内を検索する

ブラウザ画面で **一 (**ページ内を検索 **)** キーワードを 入力

検索されたキーワードの件数が表示され、キーワードが枠で 囲まれます。

· ▲ または ▼ をタップすると、検索されたキーワードの位置を 確認することができます。

#### シークレットタブを利用する

シークレットタブでウェブページを表示すると、ブラウザの閲覧 履歴を残さずに利用できます。

ブラウザ画面で 🔁 🗦 🔁 🗦 [新しいシークレットタブ]

◆ 検索キーワードまたはURLを入力してウェブページを表示

#### リンクの先読み機能を利用する

ブラウザ画面で 🔁 🗦 先読み

- ・確認画面が表示されたときは、画面の指示に従って操作してく ださい。
- ・先読みを停止する場合は、ブラウザ画面で (三) (先読み停止) をタップします。ブラウザ画面で (三) / (三) をタップして も先読み/先読み停止を切り替えることができます。
- ・先読みしたリンク先を表示した際に、ページによっては正しく 再現されない場合があります。
- ・先読み開始時、ブラウザ終了時、設定画面の「プライバシーと セキュリティ」の「キャッシュを消去」を実行した場合、先読 みされたキャッシュが削除されます。
- ・先読み機能はリンク先ページの取得が終了するまで通信を行い ます。そのためパケット通信料金が高額になる場合があります ので、パケット定額サービスのご利用を強くおすすめします。
- ・シークレットタブを表示している場合は、先読み機能はご利用になれません。また、新しいシークレットタブを利用する場合は、先読み機能のキャッシュを削除するかどうかの確認画面で

OK をタップするとキャッシュが削除されます。

## ■ SSL/TLS利用に関するご注意

セキュリティで保護されている情報画面を表示する場合は、お客様は自己の判断と責任においてSSL/TLSを利用するものとします。お客様ご自身によるSSL/TLSの利用に際し、ソフトバンクおよび認証会社である日本ベリサイン株式会社、サイバートラスト株式会社は、お客様に対しSSL/TLSの安全性に関して何ら保証を行うものではありません。

## インターネットを利用する (Chrome)

#### Chromeを利用する

#### 1

ホーム画面で 🞛 🔵 (Chrome)



- Mark Chrome画面が表示されます。
- ・確認画面が表示されたときは、画面の指示に従って操作してください。

#### 2

画面上部の入力欄をタップ ଚ 検索語またはURLを入力 ଚ 💌



- 🔯 検索結果またはウェブページが表示されます。
- ・検索語を入力して表示される候補を直接タップしても検索を実行することができます。
- 利用方法を確認する

Chrome画面で 使い方ガイド

# カメラ

静止画/動画を撮影する	122
カメラの設定を行う	126
ORコードを読み取る	127

## 静止画/動画を撮影する

本機のカメラ機能は、被写体や人物/風景/夜景/接写などのシーンに合わせて自動的に最適な設定に調整します。複雑な設定をする必要がなく、簡単な操作できれいに撮影することができます。

#### 静止画を撮影する

・撮影した静止画は、お買い上げ時はSDカードに保存されます。

1

ホーム画面で 💿 (カメラ)



🏁 静止画撮影画面が表示されます。

- ・ホーム画面で 🕀 <mark>ラ </mark> (カメラ) をタップしても起動できます。
- ・ロック画面で左にフリックしても起動できます。
- ・静止画撮影画面が表示されない場合は、 MENU → 静止画 を タップします。
- ・確認画面が表示されたときは、画面の指示に従って操作してください。

2

カメラを被写体に向ける



オートフォーカスが自動的に起動します。ピントが合うとフォーカス枠が緑色に変わります。

- ・本機は顔を認識して、自動的に優先してピントを合わせます。
- ・ピントが合わなかったときはフォーカス枠が赤色に変わります。

3

ジャッター音が鳴り、静止画が自動的に本機/SDカードに保存されます。

- ・タッチシャッターがONの場合は、ピントを合わせたい場所をタップするとそのまま撮影することができます。
- ・残りの撮影可能枚数が99枚以下になったときは、画面に撮影可能 枚数が表示されます。

## 静止画を連写する

・撮影した静止画は、お買い上げ時はSDカードに保存されます。

1

ホーム画面で 💿 (カメラ)



🏁 静止画撮影画面が表示されます。

・前回、連写モードでアプリケーションを終了した場合は、連写撮 影画面が表示されます。手順 3 へ進みます。

2

MENU 🔷 連写

■ 連写撮影画面が表示されます。

3

カメラを被写体に向ける



4

@ (シャッター)をロングタッチ/ ① を長押し

オートフォーカスが起動し、シャッター音が鳴り、静止画が連写されます。

5

連写を終了するときは指を 💿 / 🗋 から離す

静止画が自動的に本機/SDカードに保存されます。

・最大連続撮影枚数(100枚)に達しても連写が終了します。

## 静止画/連写撮影画面の見かた



#### 名称

#### 説明

**1** メニューボ タン

設定メニューを表示します。

**2** フォーカス 枠 ピントを合わせる場所を示します。ピントを合わせたい場所をタップして移動することもできます。「カメラ設定」の「タッチシャッター」がONの場合は、タップするとピントを合わせてそのまま撮影します。

3 シャッター ( ② / @ ) 静止画撮影時はタップします。連写撮影時は、タッチしている間は撮影し、指を離すと 撮影を終了します。

4 位置情報取得

GPS機能がONのときに「カメラ設定」の「位 置情報」をONにすると表示されます。

5 フラッシュ ライトAUTO

連写撮影時は表示されません。被写体が暗い 場合に表示され、アイコンをタップすること

でAUTOとOFFが切り替えられます。

( ) / OFF ( ) )

## 動画を撮影する

・撮影した動画は、お買い上げ時はSDカードに保存されます。

1

ホーム画面で 🖸 (カメラ)



🌠 静止画撮影画面が表示されます。

2

#### MENU 🗦 動画

■ 動画撮影画面が表示されます。

- ・静止画撮影画面で 💳 🗦 動画 をタップしても起動できます。
- ・確認画面が表示されたときは、画面の指示に従って操作してくだ さい。

3

カメラを被写体に向ける 🔷 🕒 (撮影開始ボタン) / 🔒



・すでにピントが合っているときは、オートフォーカスは起動せず に撮影が開始されます。 4

撮影を終了するときは • (撮影停止ボタン) / 🔒



凝影終了音が鳴り、動画が自動的に本機/SDカードに保存されます。

- ・動画撮影中にピントを合わせたい場所をタップすると、フォーカス枠の位置を変更できます。このとき、フォーカスロック音は鳴りません。
- ・確認画面が表示されたときは、画面の指示に従って操作してください。

#### 動画撮影画面の見かた



- 1 メニューボタン
- 2 撮影開始/撮影停止

残りの撮影可能時間が10分以下になったときは、画面に撮影可能時間が表示されます。

## パノラマを撮影する

- ・パノラマ撮影は横画面でご利用ください。
- ・撮影したパノラマ画像(静止画)は、お買い上げ時はSDカードに 保存されます。

#### 1

静止画または動画撮影画面で MENU 🔿 パノラマ

- 🧭 パノラマ撮影画面が表示されます。
- ・静止画または動画撮影画面で **三 う** パノラマ をタップしても 起動できます。
- 2
- (撮影開始ボタン) /



- ☑ 撮影開始音が鳴り、パノラマ撮影が開始されます。
- 3

撮影したい範囲でカメラをゆっくりと動かす

🧭 撮影範囲がインジケータに表示されます。

4

◎ (撮影停止ボタン) / 🕯



- 撮影終了音が鳴り、パノラマ画像(静止画)が自動的に本機/SDカードに保存されます。
- ・インジケータの最後まで撮影を続けると、自動的に撮影が終了します。

## パノラマ撮影画面の見かた



- 1 静止画または動画撮影画面に戻る
- 2 撮影開始/撮影停止

#### ◎ 静止画/動画撮影について

静止画(パノラマ画像を含む)のファイル形式について

静止画のファイル形式はJPEGです。

#### 動画のファイル形式について

動画のファイル形式はMP4(H.264)です。

#### 静止画撮影中にQRコードを読み取った場合

読み取り音が鳴り、読み取り結果画面が表示されます。QRコードの読み取り時の操作については、「QRコードを読み取る」の「QRコードリーダー利用時の操作」を参照してください。

## 撮影時の操作

#### ズームを利用する

静止画/動画撮影画面でピンチインまたはピンチアウト

🏁 ズームアウト/ズームインします。

- ・動画撮影中でも操作できます。
- ・ズーム中はズームスライダーが表示されます。ズームスライ ダーをドラッグしてズームイン/ズームアウトができます。

#### 撮影した静止画や動画をギャラリーで確認する

静止画/連写/動画/パノラマ撮影画面で左にフリック

🏁 ギャラリーが起動し、静止画/動画が表示されます。

・ギャラリーから撮影画面に戻る場合は ちゅっプしてください。最新の静止画/動画を右にフリックしても戻ることができます。

## ■ カメラに関するご注意

#### レンズの汚れについて

レンズが指紋や油脂などで汚れると、鮮明な静止画/動画の撮影ができません。撮影する前に、レンズを柔らかい布などで拭いてください。

## 直射日光を当てないでください

カメラのレンズに直射日光が当たる状態で放置しないでください。撮影素子の退色・焼付けを起こすことがあります。

#### 撮影時の電池残量について

カメラ使用時は電池の消費が多くなります。電池残量が少ない状態で撮影を行った場合、画面が暗くなったり、撮影画像が乱れたり、自動終了することがあります。また、フラッシュライトの光量が制限される場合があります。

#### 本機の温度が高い状態での利用について

カメラ使用時には、本機の温度が高い状態のまま使用し続けると、警告画面が表示され、自動終了する場合があります。

#### ほかのアプリケーションからの連携起動について

「NX!メール」アプリケーションなど、ほかのアプリケーションからカメラを連携起動したときに撮影サイズが「最大画素13M4128×3096」/「最大画素ワイド4128×2336」に設定されていた場合は、自動的に「画面ぴったり1920×1080」に設定されることがあります。

#### ◎ フラッシュライト点灯時の警告

フラッシュライトを目に近付けて点灯させないでください。フラッシュライト点灯時は発光部を直視しないようにしてください。また、ほかの人の目に向けて点灯させないでください。視力低下などを起こす原因となります。

## カメラの設定を行う

目的に合わせてカメラの種類を切り替えて撮影できます。また、カ メラのはたらきをお好みで設定することもできます。

## 静止画撮影時の設定

静止画撮影画面のメニューボタンや 🔁 から次の項目を設定できま

項目	説明
カメラ切替	アウトカメラ/インカメラを切り替えます。
撮影サイズ	静止画の画像サイズを設定します。
フラッシュ1	被写体が暗いときに自動でフラッシュライト を点灯するかどうかを設定します。
HDR撮影	HDR (ハイダイナミックレンジ) 撮影をする かどうかを設定します。
セルフタイマー	セルフタイマー (2秒/5秒) を使用するかど うかを設定します。
その他	位置情報やタッチシャッターを使用するかど うかを設定したり、保存先を本機/SDカード に切り替えたりします。

1 「AUTO」に設定していても、HDR撮影時や連写撮影時など撮影 時の状況によってはフラッシュライトが点灯しない場合がありま す。

## 1

静止画撮影画面で「MENU」



🔯 設定項目の一覧が表示されます。

・静止画撮影画面で 💳 をタップしても操作できます。

#### 2

各項目を設定



3

閉じる

🧭 設定が終了します。

## 連写撮影時の設定

連写撮影画面のメニューボタンや 💳 から次の項目を設定できま

項目	説明
撮影サイズ	連写した静止画の画像サイズを設定します。
位置情報	位置情報を使用するかどうかを設定します。
保存先	保存先を本機/SDカードに切り替えます。
タッチシャッ	画面上の被写体にタッチしてシャッターを切
ター1	るかどうかを設定します。

1 ONに設定時、被写体をロングタッチしても1枚のみの撮影になり ます。

1

連写撮影画面で「MENU





🧭 設定項目の一覧が表示されます。

・連写撮影画面で 💳 をタップしても操作できます。

2

各項目を設定



3

閉じる)

🔯 設定が終了します。

## 動画撮影時の設定

動画撮影画面のメニューボタンや 💳 から次の項目を設定できま

項目	説明
カメラ切替	アウトカメラ/インカメラを切り替えます。
撮影サイズ	動画の画像サイズを設定します。
ライト	撮影ライトを点灯するかどうかを設定しま す。
HDR撮影	HDR (ハイダイナミックレンジ) 撮影をする かどうかを設定します。
	保存先を本機/SDカードに切り替えます。

#### 1

#### 動画撮影画面で MENU



🔯 設定項目の一覧が表示されます。

・動画撮影画面で = をタップしても操作できます。

#### 2

#### 各項目を設定



### 3

### 閉じる

🧭 設定が終了します。

## QRコードを読み取る

QRコードを読み取って利用できます。

## QRコードリーダーを利用する

#### 1

静止画/連写/動画撮影画面で MENU 🗦 QRコード

🔯 QRコードリーダー画面が表示されます。

・静止画/連写/動画撮影画面で 💳 🔿 QRコード をタップし ても起動できます。

#### 2

読み取るQRコードを画面中央に表示



🏁 自動的にQRコードが読み取られ、読み取り音が鳴り、読み取り 結果画面が表示されます。

・マナーモードを設定している場合は、読み取り音は鳴りません。

#### ■ QRコードリーダー利用時の操作

#### ピントを合わせる

QRコードリーダー画面でピントを合わせたい位置をタップ

🏁 オートフォーカスが起動し、フォーカスロック音が鳴り、ピ ントが合います。

#### 読み取ったデータを利用する

読み取り結果画面でURL/電話番号/メールアドレスをタップ

各画面での操作

・読み取り結果画面で 🔁 をタップすると、電話帳への登録や ブックマークへの登録、履歴の保存、コピーができます。

#### 静止画または動画撮影画面に戻る

QRコードリーダー画面で 戻る

#### フラッシュライトを点灯するかどうかを設定する

QRコードリーダー画面で **三** ( ) ライト ON / ライト OFF)

#### 履歴を表示する

QRコードリーダー画面で 🔁 🗦 履歴 🗦 履歴をタップ







## ■ QRコードリーダー利用時のご注意

QRコードによっては、読み取れない場合があります。

# 音楽/静止画/動画

首条/静止画/動画について	130
音楽を聴く(Playミュージック)	130
静止画/動画を見る(ギャラリー)	132
静止画を加工する (ギャラリー)	133

## 音楽/静止画/動画について

## 使用できるアプリケーション

本機では、次のアプリケーションなどがお買い上げ時に搭載されています。

アプリケーション	説明
Playミュージック	本機やSDカードに保存されている音楽 を再生できます。
ギャラリー	本機やSDカードに保存されている静止 画や動画を表示します。また、静止画 の色合い調整などの編集や、回転やト リミングなどの加工もできます。
フォト編集	静止画を30種類以上の加工素材を用いてアレンジしたり、スタンプなどでプリクラ風に加工できます。また、SNSなどとの共有や、プリントアプリとの連携で印刷をすることもできます。

## 音楽を聴く (Playミュージック)

## 音楽を再生する

再生できるファイル形式 (拡張子) は、aac、mp4、m4a、mp3、3gp、3g2、amr、awb、mkv (音声のみの動画の場合) 、wav、ogg、flac、wma、mid、xmf、mxmf、rtttl、rtx、ota、imyです。

・曲によっては、対応するファイル形式でも再生できない場合があ ります。

## 1

ホーム画面で 🕄 🔵 🞧 (Playミュージック)



🧭 ライブラリ画面が表示されます。

2

画面を左右にフリックしてカテゴリ (「アルバム」など)を選択



🏁 曲のリスト画面が表示されます。

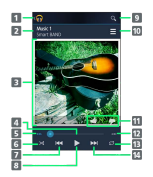
3

項目をタップ ⋺ 再生する曲をタップ



🏁 曲が再生されます。

## 曲再生画面の見かた



- 1 曲のリストに戻る
- 2 曲名/アーティスト名
- 3 曲のイメージを表示/キューを表示
- 4 インジケータ
- 5 再生時間
- 6 シャッフル再生をON/OFF
- 7 前の曲を再生/現在の曲を最初から再生
- 8 一時停止/再生
- 9 曲を検索
- 10 曲のイメージ表示/キュー表示を切り替え
- 11 曲の評価
- 12 曲の長さ
- 13 全曲リピート/1曲リピート/通常再生を切り替え
- 14 次の曲を再生

曲再生画面でイメージを表示中に画面をタップすると曲の評価、再生時間、インジケータ、曲の長さ、シャッフル、リピートを表示/操作することができます。

## プレイリストを作成する

1

ホーム画面で 🜐 🔵 📦 (Playミュージック)



🧭 ライブラリ画面が表示されます。

2

画面を右にフリックして「プレイリスト」タブを表示



3





4

プレイリスト名を入力 🕣 0K



🌌 プレイリストが作成されます。

5

左右にフリックしてカテゴリを選択 う プレイリストに追加する曲をロングタッチ う プレイリストに追加



6

曲を追加するプレイリストを選択



🏁 プレイリストに曲が追加されます。

#### ◎ 画面ロック中の再生について

曲再生中に一定時間何も操作しないと画面ロックがかかります。 このとき、 ② または指紋センサーを押すと、ロック画面に曲操 作パネルが表示され、画面ロックを解除しなくても曲の再生操作 ができます。

## ■ 再生中の曲をプレイリストに追加する

曲のリスト画面で曲名などの ✓ をタップ → プレイリスト に追加 → 曲を追加するプレイリストを選択

◯ 曲がプレイリストに追加されます。

## 静止画/動画を見る(ギャラリー)

## 静止画/動画を表示する

本機やSDカードに保存された静止画/動画を表示できます。次のファイル形式に対応しています。

・ファイルによっては再生できない場合があります。

 種類
 ファイル形式

 静止画
 JPEG、BMP、GIF¹、PNG、WebP

 動画
 H.263、H.264、MPEG-4、WMV9、VP8

1 GIFアニメーションは再生できません。

1

ホーム画面で 🞛 🔵 📮 (ギャラリー)



🏁 アルバム一覧画面が表示されます。

2

任意のアルバムをタップ



■ 静止画/動画一覧画面が表示されます。

3

再生したい静止画/動画をタップ



🏁 静止画/動画が表示されます。

・ギャラリーに表示されている静止画をWi-Fi対応プリンターで印刷できます。Wi-Fi印刷については「Wi-Fi対応プリンターで印刷する」を参照してください。

## ▶ 静止画/動画の保存場所について

アルバム/静止画/動画一覧画面で、フォルダ名やファイル名に が表示されている場合はSDカードに、 / が表示されている場合は内蔵ストレージにデータが保存されていることを示しています。また、オンラインアルバムと同期している場合は、そのアイコンが表示されることがあります。

#### ▼ ギャラリー使用時の操作

詳細画面表示時に明るく表示するかどうかを設定する

アルバム一覧画面で 🔁 🗦 設定 🗦 明るさアップ

・明るさアップ をタップするたびに、有効 (▼)/無効 (▼)が切り替わります。

#### カメラを起動する

アルバム/静止画/動画一覧画面で 0

スライドショーを利用する

静止画一覧画面で 🔁 🔿 スライドショー

#### データを移動/コピーする

アルバム/静止画/動画一覧画面で移動/コピーするデータをロングタッチ 宁 🚦 宁 移動/コピー 宁 保存先を選択 宁

#### [はい]

・静止画/動画一覧画面で移動/コピーするデータをタップ → **注** → 移動/コピー → 保存先を選択 → はい を タップしても、同様の操作ができます。

#### 静止画/動画をほかのアプリケーションと共有する

静止画/動画の詳細画面で < → アプリケーションをタップ <br/>
→ 画面の指示に従って操作

· **⋖** の隣には、最近使用したアプリケーションのアイコンが表示されます。

## 静止画を加工する(ギャラリー)

## 静止画を編集する

静止画の色合いや明るさを調整したり、フィルターをかけたりする など、さまざまな画像編集機能が利用できます。

#### 1

ホーム画面で 🞛 🔵 厪 (ギャラリー)



アルバム一覧画面が表示されます。

2

任意のアルバムをタップ



▶ 静止画/動画一覧画面が表示されます。

3

編集する静止画をタップ ⋺ 💳 🔷 編集]



🏁 編集画面が表示されます。

・編集する静止画をロングタッチ → **!!** → 編集 をタップして も、同様の操作ができます。 4

画面下部の操作アイコンをタップ



5

画面の指示に従って操作 ⋺ 保存



🌠 編集後の静止画が、別ファイルとして保存されます。

・やり直しをする場合は、 **三 →** 元に戻す / やり直し / リセット をタップします。

## 静止画を回転させる

1

ホーム画面で 🚱 ⋺ 📮 (ギャラリー)



🏁 アルバム一覧画面が表示されます。

2

任意のアルバムをタップ



🏁 静止画/動画一覧画面が表示されます。

3

回転させる静止画をタップ 🔿 🔁 🗦 左に回転 / 右に回転



🏁 静止画が回転し、上書き保存されます。

・回転させる静止画をロングタッチ 🔵 🚺 🔵 左に回転 / 右に 回転 をタップしても、同様の操作ができます。複数の静止画を選 択することもできます。

## 静止画を切り抜く

1

ホーム画面で 🜐 🗦 📮 (ギャラリー)



🏁 アルバム一覧画面が表示されます。

2

任意のアルバムをタップ



🏁 静止画/動画一覧画面が表示されます。

3

対象の静止画をタップ 🔵 🔁 🗦 切り抜き



- 🧭 切り抜き画面が表示されます。
- ・対象の静止画をロングタッチ 🔵 🚦 😏 切り抜き をタップして も、同様の操作ができます。

4

切り抜き枠や枠内をドラッグしてサイズや位置を調節 🔷 保存



- 🧭 切り抜き後の静止画が、別ファイルとして保存されます。
- ・適用切抜き をタップすると、切り抜いた静止画に特殊効果を適用することができます。

# ワンセグ

テレビを視聴する	138
番組を録画/再生する	141
指定した時刻に視聴/録画する	143
チャンネルリストを操作する	145

## テレビを視聴する

本機では受信状況により、地上デジタルテレビ放送「フルセグ」と、移動体端末向けサービス「ワンセグ」を視聴することができます (海外では利用できません)。

## TVアンテナについて

テレビを視聴する際は、放送波を十分受信できるようにアンテナを 伸ばしてご利用ください。

- ・TVアンテナは、最後までしっかり伸ばしてください。
- ・TVアンテナの向きを変える場合は、アンテナの根元を持ち、無理な力を加えないでください。
- ・TVアンテナを収納する場合は、アンテナをまっすぐにしてから収納してください。



## チャンネルを設定する (はじめてお使いに なるとき)

1

ホーム画面で 🞛 🔵 🌹 (テレビ)



🔀 使用許諾画面が表示されます。

2

#### 同意する



🧭 チャンネルリスト作成画面が表示されます。

3

#### [地域を選択してスキャン]



・受信チャンネルをスキャン をタップすると、現在地で受信可能 な放送局をスキャンしてチャンネルを設定します。

4

地方をタップ → 都道府県をタップ → 地域をタップ

チャンネルスキャン(検索)が始まり、チャンネル設定が終了するとチャンネルリストが表示されます。

5

#### 【保存】

🏁 テレビが起動します。

・確認画面が表示されたときは、画面の指示に従って操作してください。

## テレビを視聴する

1

ホーム画面で 🜐 🔵 関 (テレビ)



- 🏁 テレビ視聴画面が表示されます。
- ・確認画面が表示されたときは、画面の指示に従って操作してください。

2

コントロールバーの 💷 (チャンネル)



▶ 情報エリアにチャンネルリストが表示されます。

3

任意のチャンネルをタップ



- 🔀 選択したチャンネルの放送画面が表示されます。
- ・視聴エリアを左右にフリックしてもチャンネルを切り替えること ができます。

## テレビ視聴画面の見かた





項目	説明
<b>1</b> タイトルエ リア	放送局名と番組タイトルが表示され、一定時 間で消えます。
<b>2</b> 字幕表示エ リア	ワンセグ受信時に字幕が表示されます。フル セグ受信時の字幕は、視聴エリアに表示され ます。
<b>3</b> コントロー ルバー	<ul><li>② (データ放送)¹、</li><li>□ (番組表)、</li><li>☑ (Twitter連携)¹、</li><li>田 (視聴コントローラー)ボタンを表示し、選択した内容が情報エリアに表示されます。</li></ul>
4 視聴エリア	テレビの視聴画面です。左右にフリックする と選局ができます。
5 情報エリア	コントロールバーで選択した情報が表示され ます。 <sup>2</sup>

- 1 コントロールバーでデータ放送またはTwitter連携を選択すると、情報エリアにそれぞれの操作バーが表示されます。
- 2 データ放送はワンセグでのみご利用できます。

## 視聴コントローラー表示画面の見かた

コントロールバーの 部 (視聴コントローラー)をタップすると、 情報エリア内に視聴コントローラーが表示されます。横画面では、 視聴エリアをタップすると視聴コントローラーが表示されます。





#### 項目

#### 説明

## 1 マルチチャ ンネル切替ボ タン

チャンネルや時間帯によりマルチチャンネル の放送が行われている場合は、サービス選局 を選択できます。

2 チャンネル 切替ボタン (降 順)

タップすると、チャンネルが降順に切り替わ ります。ロングタッチすると、チャンネル サーチをします。

3 チャンネル 切替ボタン (昇

タップすると、チャンネルが昇順に切り替わ ります。ロングタッチすると、チャンネル サーチをします。

4 録画開始/ 終了スイッチ

左にドラッグすると、録画が始まります。録 画中に右にドラッグすると、録画が終了しま

5 ワンセグ/ 自動切替/フル セグ

ワンセグとフルセグを切り替えることができ ます。お買い上げ時には、「自動切替」に設 定されています。

#### 6 音量調節 /ï—

左右にドラッグすると、音量を調節できま す。 消音 をタップするとミュート (消音) となります。

## ■ テレビ利用時の操作

#### 各種の設定をする

画質設定、予約アラーム設定などの各種設定ができます。

テレビ視聴画面で 🚍 🥎 設定 🕞 各項目を設定

#### 字幕や音声の設定をする

字幕、音声などの設定ができます。

テレビ視聴画面で 🔁 🔿 [映像/音声/字幕設定] 🔿 各項

目を設定

視聴画面の表示を縦または横に固定/固定解除する

テレビ視聴画面で 🔁 🗦 画面の自動回転OFF / 画面の

自動回転ON

#### テレビリンクを登録する

テレビ視聴画面で情報エリアにデータ放送を表示 🔷 テレビリ ンク登録可能な項目を選択 🔵 はい

・テレビリンクの登録方法は、番組によって異なります。

#### テレビリンクを表示する

登録したテレビリンクのサイトにアクセスします。

テレビ視聴画面で 🔁 🔵 TVリンク 🔵 テレビリンクを タップ ⋺ 接続

・テレビリンクには有効期限が設定されている場合があります。

#### テレビリンクを削除する

テレビ視聴画面で 😑 🔿 TVリンク 🗦 テレビリンクをロ ングタッチ 🔷 📋 🔷 OK

### データ放送のトップページに戻る

テレビ視聴画面で情報エリアにデータ放送が表示されていると き、操作バーの 🛣

#### ? こんなときは

- Q. テレビが起動できない
- A. 電池残量が少ないときはテレビを起動できません。充電後に 起動してください。
- Q. テレビが視聴できない
- A. TVアンテナを十分引き出し、受信状態を確認してくださ い。電波が十分でないと受信できません。電波の受信が強い 場所に移動するなどして改善してください。室内では窓の近 くの方がより受信状態が改善される場合があります。

## 💶 テレビ利用時のご注意

#### フルセグの視聴について

フルセグの視聴は、充電しながら行うか電池が十分に充電された 状態で行ってください。

フルセグは、移動中や受信可能エリア外など利用環境によって は受信できない場合があります。視聴コントローラーで「自動 切替」に設定している場合は、自動的にワンセグに切り替わりま す。

#### バックグラウンド再生について

テレビ視聴時に、ホーム画面に戻った場合やスリープモードに なった場合などにも、バックグラウンド再生によりテレビの音声 出力が続きます。バックグラウンド再生を終了するにはテレビ視

聴画面に戻り、 ち をダブルタップするか、 🔁 🗦 テレビ

終了でテレビを終了してください。

また、バックグラウンド再生は連続2時間で終了します。

#### こんなときは利用しないでください

自転車やバイク、自動車などの運転中はテレビを利用しないでください。また、歩行中は、周囲の交通に十分ご注意ください。

#### 海外でのご利用について

海外では、放送形式や放送の周波数が異なるため利用できません。

#### チャンネル設定について

放送局の周波数が変更された場合や、地域によっては地域選択ではチャンネルを正しく登録できないことがあります。その場合は、再度チャンネルを設定してください。

#### 長時間の視聴について

耳を刺激するような大きな音量で長時間続けて視聴すると、聴力に悪い影響を与えることがあります。また、本機が温かくなり、 長時間肌に触れたまま使用していると低温やけどの原因となる場合がありますのでご注意ください。

#### 視聴の自動終了について

電池残量が2%未満になった場合は、視聴を終了します。

### 本機の温度が高い状態での利用について

テレビ視聴時には、本機の温度が高い状態のまま使用し続ける と、警告画面が表示され、自動終了する場合があります。

## 番組を録画/再生する

放送中の番組を録画して、あとで再生することができます(あらかじめSDカードを取り付けておいてください)。録画が可能なのはワンセグ放送のみです。フルセグは録画できません。

#### 番組を録画する

1

テレビ視聴画面でコントロールバーの 部 (視聴コントローラー)



🏁 情報エリア内に視聴コントローラーが表示されます。

2

【🎎 (録画開始/終了スイッチ)を左にドラッグ



翠 録画が開始され、タイトルエリアに ■ が表示されます。

3

視聴コントローラーで 【艫 (録画開始/終了スイッチ)を右にド ラッグ



🔯 録画が終了し、番組がSDカードに保存されます。

## 録画した番組を再生する

## 1

ホーム画面で 🞛 🔵 💟 (テレビ)



## 2

テレビ視聴画面で 🔁 ⋺ 録画一覧









🔯 録画一覧画面が表示されます。

## 3

再生したい録画ファイルをタップ

🌌 番組が再生されます。

・再生を終了するときは、 ち をタップします。

## 再生中の画面の見かた

録画番組の再生中にコントロールバーの 部 (視聴コントロー ラー)をタップすると、再生コントローラーが表示されます。



- 1 録画番組名/再生時間
- 2 インジケータ
- 3 5秒戻し
- 4 早戻し
- 5 再生(♪)/一時停止(▮)
- 6 早送り
- 7 15秒送り

▶ をタップするごとに1.5倍速再生、2倍早送り、10倍早送りとな ります。

## □ 録画条件について

#### 録画開始の条件について

録画を開始するにはSDカードの空き容量が10MB以上、電池残量 が20%以上必要です。

### 録画の自動終了について

録画開始から6時間経過した場合や、録画中にSDカードの空き容 量が2MB未満になったり、電池残量が10%未満になった場合は、 自動的に録画を終了します。

・録画したテレビ番組が有料放送の場合、コピー制御されている 場合、放送エリアが変わった場合は、録画が途中で終了するこ とがあります。

# 番組再生に関する操作

#### 録画したファイルを削除する

録画一覧画面で録画ファイルをロングタッチ → 📋 → OK

・すべての録画ファイルを削除するには、録画一覧画面

で = → [選択して操作] → [0件選択] → [すべて選択]

・録画ファイルを選択して削除するには、録画一覧画面

で 🔁 🔿 選択して操作 🗦 削除する録画ファイルをタッ

プ 🔷 📋 🔿 OK をタップします。

#### 録画したファイルのタイトルを変更する

録画一覧画面で録画ファイルをロングタッチ 🔷 🔢 🔷 💆

トル変更 **ラ** タイトルを変更 **ラ** OK

#### 録画したファイルの詳細情報を表示する

録画一覧画面で録画ファイルをロングタッチ 🗦 📘 🗦 録画





#### 番組詳細)

#### 🔢 録画/再生時のご注意

#### 再生できない録画データの時間について

録画時間が極端に短い場合は、再生することができない場合があ ります。

#### 録画する番組について

放送局によってフルセグとワンセグで異なる番組が放送される場 合があります。フルセグ視聴中でも録画はすべてワンセグで行わ れます。

# 録画中の他の操作について

録画とMTP転送など、負荷が大きな機能を同時に使用すると、正 常に録画できない場合があります。また、データ通信サービスを 行うと、テレビの電波状態が悪くなり、正常に録画できなくなる 場合があります。

・録画中は、チャンネル切り替えの操作はできません。

#### 録画中に実行中のアプリケーションをすべて終了し た場合の動作について

最近使用したアプリケーションの履歴から「すべて終了」でテレ ビを終了すると、録画中のデータは正常に保存されません。アプ リケーションの終了については「実行中のアプリケーションをす べて終了する」をご覧ください。

#### 録画した番組の制限について

録画したテレビ番組は、著作権保護が設定されているデータとし て保存されます。お使いになるアプリケーションの種類によって は、メールに添付して送信できますが、受信側の機器で再生する ことはできません。

# 指定した時刻に視聴/録画する

指定した時刻に視聴/録画ができるようにします。

#### 視聴/録画を予約する

#### 1

ホーム画面で 🜐 🔵 🌹 (テレビ)



テレビ視聴画面が表示されます。

2







🧭 予約一覧画面が表示されます。



+ 🔵 [手動で予約]



🧭 予約設定画面が表示されます。

・番組表から予約をタップすると、「Gガイド番組表」アプリケー ションから番組を選択して予約できます。

#### 4

予約の種類、タイトル、チャンネル、開始日時などを入力







🧭 予約が完了します。

# 予約内容を確認する

1

予約一覧画面で予約内容をタップ



- 🟁 予約内容の詳細が表示されます。
- ・ 

  ✓ をタップすると予約内容を編集することができます。

# 予約内容を削除する

1

予約一覧画面で予約内容をロングタッチ



2





🧭 予約内容が削除されます。

# 録画予約/視聴予約時の操作

# 録画予約の結果を確認する 予約一覧画面で 視聴/録画予約 → 録画予約結果 → 結果をタップ ※ 結果の詳細が表示されます。 ・ 録画予約の結果を削除する 予約一覧画面で 視聴/録画予約 → 録画予約結果 → 結果をロングタッチ → ・ 録画予約の結果を選択して削除する場合は、予約一覧画面で 視聴/録画予約 → 録画予約結果 → 選択して

操作 🔿 予約結果を選択 🔁 📋 🔁 OK をタップします。

#### 🔢 予約に関するご注意

#### 録画予約前の確認

予約開始前に、受信電波状況や電池残量、録画容量を確認しておいてください。録画するときはあらかじめSDカードを取り付けておいてください。

#### 録画する番組について

放送局によってフルセグとワンセグで異なる番組が放送される場合があります。そのため、予約登録時と異なる番組が表示、録画される場合があります。

# チャンネルリストを操作する

# チャンネルリストを新規作成する

放送局を検出してチャンネルリストを新規作成します。

1

テレビ視聴画面で **三 う** チャンネル設定 **う** チャンネルリスト編集

チャンネルリスト編集画面が表示されます。

2

#### 新規作成

- ・以降の操作については「チャンネルを設定する (はじめてお使い になるとき) 」の手順 3 以降を参照してください。

# チャンネルリストを切り替える

チャンネルリストを複数保存していると、使用するチャンネルリストを切り替えることができます。

1

テレビ視聴画面で 🔚 う [チャンネル設定] ⋺ [チャンネルリス]



🏁 チャンネルリスト切替画面が表示されます。

2

使用するチャンネルリストをタップ

🏁 チャンネルリストが切り替わります。

# ● チャンネルリストを編集する

リモコン番号の割り当てを変更する

#### チャンネルを削除する

#### チャンネルを追加する

チャンネルサーチで新しい放送局が見つかった場合に、チャンネルリストに登録できます。

定 🔿 [チャンネル個別登録] 🔿 チャンネルを選択

#### チャンネルリストを削除する

#### 再スキャンする

# チャンネルリスト名を変更する

# 便利な機能

緊急速報メールを利用する1	48
Googleマップを利用する1	49
ナビを利用する1	50
付近の便利な情報を取得する (ローカル)1	51
友人の位置/状況を確認する(Latitude)1	51
Googleトークを利用する1	52
Google検索を利用する1	54
電卓で計算をする1	54
予定表を利用する1	55
目覚ましを利用する1	57
Twitterを利用する1	58
YouTubeを利用する1	59
パソコン用ファイルを利用する1	59
NFC/おサイフケータイ®を利用する1	60
プライバシーモードを利用する1	63
メモ帳を利用する1	65
KSfilemanagerを利用する1	66
健康生活日記を利用する1	67
温度・湿度の情報を利用する1	68
なくなまたUEC + 2	66

# 緊急速報メールを利用する

気象庁が配信する「緊急地震速報」や「津波警報」、国や地方公共 団体からの「災害・避難情報」を本機で受信し、表示できます(お 買い上げ時の受信設定は「有効」となっています)。

#### 緊急速報メールを受信すると

ステータスバーに 🕕 とメッセージが表示され、緊急地震速報/災 害・避難情報個別の警告音およびバイブレーションでお知らせしま

- ・通話中、通信中および電波状態が悪いときは受信できません。た だし、通信中でも4G通信中は受信できます。
- ・受信時には、マナーモード設定中でも警告音が鳴動します。

1

ステータスバーを下にドラッグ



🔯 通知パネルが表示されます。

2

緊急速報メールをタップ



緊急速報メール受信メッセージー覧画面が表示されます。

3

確認する緊急速報メールをタップ

🧭 受信した緊急速報メールが表示されます。

# 以前に受信した緊急速報メールを確認する

ホーム画面で 🞛 🔵 🔱 (緊急速報メール)



🔯 緊急速報メール受信メッセージー覧画面が表示されます。

2

確認する緊急速報メールをタップ

🥦 緊急速報メールが表示されます。

緊急速報メールを無効にする

緊急速報メール受信メッセージ一覧画面で 💳 ⋺ 受信設

定 🗦 受信設定 ( 🔲 表示)

#### ■ 緊急速報メール利用時のご注意

#### 受信について

お客様のご利用環境・状況によっては、お客様の現在地と異なる エリアに関する情報が受信される場合、または受信できない場合 があります。また、当社は情報の内容、受信タイミング、情報を 受信または受信できなかったことに起因した事故を含め、本サー ビスに関連して発生した損害については、一切責任を負いませ

#### 待受時間について

緊急速報メールを有効にしている場合、待受時間が短くなること があります。

# 便利な機能

# Googleマップを利用する

Googleマップでは、現在地の表示や目的地までの道案内などの機能 を利用できます。交通状況を表示したり、航空写真で景色を確認す ることもできます。

# 指定した場所の地図を表示する



ホーム画面で 🜐 🔵 🞊 (マップ)



- 🧭 マップ画面が表示されます。
- ・確認画面が表示されたときは、画面の指示に従って操作してくだ

2

Q



3

住所や都市、施設名などを入力 🔵 選択候補から住所や都市、施設 名などをタップ



🏁 指定した場所の地図が表示されます。

# ■ Googleマップ利用時の操作

#### 位置情報アクセスやGPS機能を設定する

マップ機能を有効に活用するには、位置情報の使用許可や、GPS 機能を設定する必要があります。

ホーム画面で 🔁 🗦 本体設定 🗦 位置情報アクセス

- 「位置情報にアクセス」の OFF ( ON 表示)
- → 画面の指示に従って操作
- ・詳しい操作については、「位置情報アクセスの設定」を参照し てください。
- ・はじめてマップを起動したときの確認画面からも設定できま す。

#### Googleアプリケーションによる位置情報へのアクセ スを許可する

Googleマップで現在地の表示などの機能を利用するときなど は、Googleアプリケーションによる位置情報へのアクセスを許 可する必要があります。

- ホーム画面で 🔁 🗦 本体設定 🗦 「アカウント」の

Google 🗦 位置情報の設定 🗦 「Googleアプリに位置情報 へのアクセスを許可する」の OFF

🟁 「ON」に設定されます。

- ・Googleアカウントでログインしている場合の操作です。 Googleアカウントでログインしていない場合は、マップ画面 で = → 設定 → 現在地設定 をタップすると設定でき
- ・はじめてマップを起動したときの確認画面からも設定できま す。

#### 現在地を表示する

マップ画面で 🌘

#### 現在地付近の便利な情報を取得する

マップ画面で 🖸 🔵 取得する情報をタップ 🔵 確認する情報 をタップ

#### 地図に渋滞情報や航空写真などを表示する

マップ画面で 📚 ⋺ 表示する情報をタップ

#### 目的地までの経路を調べる

目的地までの経路を利用できます。

マップ画面で 👽 ⋺ 現在地/目的地を入力 ⋺ 🙀 (自

[経路を検索]

動車)/ 📮 (公共交通機関)/ ∱ (徒歩) ⋺



目的地までの経路の候補がリストに表示されます。

マップの詳しい操作を調べる

マップ画面で 🔚 🗦 ヘルプ





# ナビを利用する

自動車や徒歩を利用した目的地までの経路や所要時間を、画面や音 声で確認できます。

# 経路を確認する

あらかじめ、位置情報の使用許可と、GPS機能を設定しておいてください。設定の操作については、「位置情報アクセスの設定」を参照してください。

# 1

ホーム画面で 🕄 🔵 🙏 (ナビ)



- ☑ 目的地の選択画面が表示されます。
- ・確認画面が表示されたときは、画面の指示に従って操作してください。

# 2

#### [目的地をキーボードで入力]



# 3

目的地を入力 ⋺ 點



- 🏁 ナビ画面が表示されます。
- ・候補一覧が表示されたときは、目的地をタップしてください。

# + ナビ利用時の操作



# 付近の便利な情報を取得する (ローカル)

レストランやガソリンスタンド、銀行ATMなど、現在地付近の便利な情報を取得できます。

#### 情報を取得する

あらかじめ、位置情報の使用許可と、GPS機能を設定しておいてください。設定の操作については、「位置情報アクセスの設定」を参照してください。

1

ホーム画面で 🕄 🔵 🧗 (ローカル)



🌌 ローカル画面が表示されます。

2

取得する情報をタップ



🏁 情報が表示されます。

3

確認したい情報をタップ

- ☑ 情報の詳細が表示されます。
- 🚹 検索する情報の種類を追加する



# 友人の位置/状況を確認する (Latitude)

地図上で友人同士の現在位置を確認しあったり、現在の状況を確認 しあうことができます。

# Latitudeに参加して友人を招待する

あらかじめGoogleアカウントでログインしておいてください。

1

ホーム画面で 🞛 🔷 🥻 (マップ) 🔷 マップ



2

#### [Latitudeに参加]



- 🏁 Latitude画面が表示されます。
- ・確認画面が表示されたときは、画面の指示に従って操作してくだった。
- ・Latitudeを起動したことがある場合は Latitude をタップします。

3

1



# 4

#### [連絡先から選択]



・メールアドレスから友人を追加することもできます。

# 5

追加したい友人をタップ 🔷 はい

🔯 相手が承認すると、友人が追加されます。

# **Latitude利用時の操作**

#### マップ画面を表示する

Latitude画面で 地図表示

・Latitude画面に戻るときは、マップ画面で「友だちリスト」を タップしてください。

#### Latitudeの詳しい操作を調べる

Latitude画面で 😑 🔷 ヘルプ





# Googleトークを利用する

Googleトークは、Googleのインスタントメッセージサービスです。 Googleトーク利用者とコミュニケーションをとることができます。 また、ビデオチャット、ボイスチャットも利用できます(あらかじ めGoogleアカウントでログインしておいてください)。

# 友だちをトークに招待する

ホーム画面で 設 🔷 🟴 (トーク)



- 🏁 友だちリスト画面が表示されます。
- ・アカウント画面が表示されたときは、アカウントを選択してくだ さい。
- 2





3

追加したい友だちのGoogleアカウントを入力 🔷 完了







🏁 友だちが招待を受け入れると、トーク画面に友だちのアカウント が表示されます。

# トークを利用する

1

ホーム画面で 🞛 🔷 🟴 (トーク)



🏁 友だちリスト画面が表示されます。

2

チャットしたい友だちの名前をタップ



🌌 チャット画面が表示されます。

3

メッセージを入力 🜖 ⊳

🔀 メッセージが送信されます。

# トーク利用時の操作

#### オンラインステータスとメッセージを設定する

友だちの画面に表示される自分のステータスとメッセージを設定できます。

友だちリスト画面で自分のアカウントをタップ → ステータス 欄をタップ → 設定するステータスをタップ → ステータス メッセージ欄をタップ → ステータスメッセージを入力

#### チャットの招待を受け入れる

Googleトークへ招待されると、友だちリスト画面に通知が表示 されます

友だちリスト画面で チャットへの招待 🗦 承諾

トークを終了する

友だちリスト画面で 🖃 ⋺ ログアウト

チャットをオフレコにする

友だちとのチャットの履歴を残さないようにできます。

チャット画面で 🔁 🔿 オフレコにする

チャットの履歴を消去する

チャット画面で 🔁 🗦 チャットの履歴を消去

# Google検索を利用する

Google検索を利用して、本機のアプリケーションや本機に登録した情報、インターネット上の情報などを検索できます。

# 検索を行う



ホーム画面で 😜 🔵 (Google)



# 🧭 検索画面が表示されます。

・確認画面が表示されたときは、画面の指示に従って操作してください。Google Nowを利用する場合は、 使ってみる をタップしてください。

#### 2

検索するキーワードを入力 ⋺ 💁

# 🏁 検索結果が表示されます。

- ・音声で検索する場合、 ♥ をタップして検索したい言葉を本機に 向かって話してください。

#### 端末内の検索対象を変更する

検索画面で 🔁 🔵 設定 🗦 端末内検索 ラ 任意の検索 対象にチェックを入れる ( 🗹 表示)

# 電卓で計算をする

# 電卓を利用する

#### 1

ホーム画面で 🞛 🔵 🔡 (電卓)



🌌 電卓画面が表示されます。

#### 2

画面のキーをタップして計算を行う



#### 計算結果が表示されます。

- ・計算式や計算結果の表示欄を上下にフリックすると、過去の計算 式を表示することができます。また、ロングタッチすると、計算 式や計算結果の切り取りやコピーなどもできます。
- ・電卓画面 (キー部分) を左右にフリックして、キーと関数機能の キーを切り替えることができます。

# 🚹 電卓を利用するときの操作

#### 関数機能を利用する

電卓画面 (キー部分) を左にフリック <mark>う</mark> 利用する関数機能を タップ

- ・電卓画面で 🔁 <mark>ラ 関数機能</mark> をタップしても関数機能を利用できます。
- ・電卓画面の横画面では関数機能のキーは常に表示されます。

#### 計算履歴を消去する

謎 表示中の履歴のみ削除されます。

・電卓画面で **一** 履歴消去 をタップすると、すべての計 算式や計算結果の履歴が消去されます。

# 予定表を利用する

予定表を利用してスケジュール管理ができます。インターネット上のGoogleカレンダーと同期することもできます。あらかじめGoogleアカウントでログインしておいてください。

# 予定を登録する

1

ホーム画面で 🞛 🗦 📜 (予定表)



🧭 予定表画面が表示されます。

2





🌌 予定登録画面が表示されます。

3

タイトル/開始日時/終了日時などを入力 🕣 完了



🏁 予定が登録されます。

# 予定を確認する

1

ホーム画面で 🕄 ⊃ 🌠 (予定表)



🏁 予定表画面が表示されます。

2

予定をタップ



- 🄀 予定詳細画面が表示されます。
- ・予定詳細画面で 📝 をタップすると、予定の編集を行うことができます。
- ・予定詳細画面で 📦 をタップすると、予定の削除を行うことができます。

# 予定表を同期する

1

ホーム画面で 🕄 ⊃ 🔯 (予定表)



🧭 予定表画面が表示されます。

2

😑 🗦 [表示するカレンダー]



3

同期する項目にチェックを入れる ( 🗹 表示)



🧭 同期設定が変更されます。

・同期するカレンダーをタップすると、アカウント登録されているカレンダー別に同期を設定できます。

# 予定表利用時の操作

今日の予定表を表示する

予定表画面で 🗓

・数字は今日の日付が表示されます。

予定表画面の表示を変更する

予定表画面で画面左上の年月/年月日部分をタップ 🔵 📘

/ 週 / 月 / 予定リスト

次/前の月を表示する (月表示時)

予定表画面で上下にフリック

次/前の週を表示する(週表示時)

予定表画面で左右にフリック

次/前の日を表示する(日表示時)

予定表画面で左右にフリック

次/前の時間帯を表示する (日/週表示時)

予定表画面で上下にフリック

# 目覚ましを利用する

あらかじめ指定した時刻に、アラーム音や振動でお知らせします。

#### スッキリ目覚ましを設定する

通常の目覚まし機能のほかに、眠りの状態を検出し、「スッキリ目 覚まし鳴動範囲設定」で設定した時間内の眠りが浅いときに、効果 的にアラームを鳴動させることができます。

・内部センサーとマイクを利用しますので、本機を枕の近くに置い たままお休みください。

# 1

ホーム画面で 🞛 🔵 🁸 (スッキリ目覚まし)







🔯 スッキリ目覚まし画面が表示されます。

#### 2

#### [目覚ましの設定]



🔀 時刻設定画面が表示されます。

# 3

時刻を設定 🗦 完了





# 4

〔スッキリ目覚まし設定〕→ [ON]



5

# スッキリ目覚まし鳴動範囲設定 🗦 時間を設定 🗦 OK









・必要に応じてその他の項目を設定してください。

#### 6





スッキリ目覚ましがセットされます。

- ・確認画面が表示されたときは、画面の指示に従って操作してくだ
- ・ステレオイヤホン(市販品)またはBluetooth®対応イヤホンマ イク (市販品) 接続中のときは、「スッキリ目覚まし設定」を 「ON」に設定できません。

#### ◎ スッキリ目覚ましの動作

#### アラーム通知時の動作

アラーム設定時刻になると、アラーム音や振動でお知らせしま

#### スッキリ目覚ましの動作

「スッキリ目覚まし設定」を「ON」に設定しても、電池残量が 少ない、マナーモード設定中、ステレオイヤホン (市販品) また はBluetooth®対応イヤホンマイク(市販品)接続中のときは、 動作しません。

# ■ スッキリ目覚まし利用時の操作

#### アラームを止める

アラーム通知の画面で「停止」

- ・スヌーズをタップすると、設定時間経過後に再びアラームが 鳴ります。
- ・「ふせたらサウンドオフ」が有効の場合は、本機を裏返すとア ラームやバイブレーションが停止します。詳しくは、「ふせた らサウンドオフについて」を参照してください。

#### スヌーズを解除する

ステータスバーを下にドラッグ 🔷 スッキリ目覚まし 🔷 停







#### スッキリ目覚ましの設定を削除する

スッキリ目覚まし画面で削除する設定の時刻をロングタッチ



# Twitterを利用する

Twitterを利用してツイートしたり (メッセージをつぶやく)、ほ かの人のツイートを閲覧したりすることができます。Twitterを利 用するためにはログインが必要となる場合があります。Twitterに ついて詳しくは、Twitterのホームページ (http://twitter.com/)を 参照してください。

# Twitterでツイートする

1

ホーム画面で 🕄 🔵 🍏 (Twitter)



- 🔯 Twitter画面が表示されます。
- ・確認画面が表示されたときは、画面の指示に従って操作してくだ さい。

2

☑ → ツイートを入力 → ツイート



- 🗭 ツイートが送信され、Twitter画面に表示されます。
- Twitter利用時の操作

#### タイムラインを表示する

Twitter画面で ホーム

🧭 自分とフォローしている相手のツイートが表示されます。

#### Twitter内の情報を検索する

Twitter画面で 💁 🔷 検索文字列を入力 🔵 検索方法をタッ プ 🔵 目的の項目をタップ

# YouTubeを利用する

YouTubeにアップロードされている、さまざまな動画コンテンツを視聴できます。本機から動画のアップロードを行うこともできます。

# 動画を閲覧する



ホーム画面で 🔡 🔵 🛗 (YouTube)



- 🔀 YouTube画面が表示されます。
- ・確認画面が表示されたときは、画面の指示に従って操作してください。

# 2

動画をタップ

- 🧭 動画が再生されます。
- ・動画再生中に画面をタップすると再生/一時停止が操作できます。

# + 動画を投稿する

YouTube画面でアカウントをタップ 🗦 🚨 🗦 動画をタップ

- 🗦 タイトルなどを入力 ラ 🗘
- ・確認画面が表示されたときは、画面の指示に従って操作してく ださい
- ・あらかじめ、YouTubeのアカウントを設定しておいてください。

# パソコン用ファイルを利用する

Microsoft® Office (Word®、Excel®、PowerPoint®) で作成したファイルや、PDFを閲覧できます。

# Document Viewerを利用する

Document Viewerでは、次のファイルを閲覧することができます。

・表示内容が、パソコンでの表示と異なっていたり、文書の一部が 表示されない場合があります。

対象ファイル	拡張子
docファイル (Word)	.doc / .docx
xlsファイル (Excel)	.xls/.xlsx
pptファイル (PowerPoint)	.ppt/.pptx
pdfファイル (PDF)	.pdf
txtファイル (テキスト)	.txt

1

ホーム画面で 🞛 🔵 👼 (Document Viewer)



- Document Viewer画面が表示されます。
- 2

ファイルの種類をタップ



3

対象のファイルをタップ

ファイルが表示されます。

# NFC/おサイフケータイ®を利用する

内蔵のICカードを利用して、本機をおサイフやクーポン券、チケット代わりに利用できます。また、Android Beamを利用してNFC対応端末とデータをやりとりすることもできます。

# NFC/おサイフケータイ®の利用の準備を行う

お使いになる前に、対応サービスのお申し込みや初期設定などの準備が必要です。

・詳しくは、NFC/おサイフケータイ®対応サービス提供者にお問い 合わせください。

# 1

ホーム画面で 🞛 🔵 b (おサイフケータイ)



おサイフケータイ®画面が表示されます。

#### 2

画面の指示に従って操作

☑ 初期設定が完了します。

# Android Beamの利用の準備を行う

1

ホーム画面で 🔁 🗦 本体設定 🗦 「無線とネットワーク」

の [その他…] → [NFC/おサイフケータイ 設定]



🧭 NFC/おサイフケータイ設定画面が表示されます。

・はじめて設定するときはパスワードの設定が必要です。画面の指示に従って、パスワードを設定してください。

#### 2

Reader∕Writer, P2P ( ✔ 表示)



🔯 Android Beamの利用準備が完了します。

「Android Beam」が「OFF」の場合は、 Android Beam うOFF をタップして、「ON」にします( ON )。

# サービスを利用する

ICカード内のデータをリーダー/ライターにかざして読み取りを行います。

#### 1

本機の 😡 マーク付近をリーダー/ライターにかざす



🧭 読み取りが完了します。

・読み取り機の音や表示などで、読み取りが完了したことを確認してください。

# Android Beamでデータを送受信する

Android Beamを使用して、画面に表示されているWebページや地図、連絡先、静止画などのデータを送受信することができます。

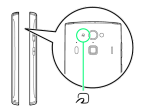
- ・あらかじめ対応端末それぞれのAndroid Beam機能を利用可能に設 定しておいてください。
- ・静止画などのサイズが大きいファイルを送受信する場合は、自動 的にBluetooth®通信に切り替わります。なお、Bluetooth®のペ アリングを操作する必要はありません。
- ・アプリケーションによってはAndroid Beamを利用できない場合があります。
- ・本機能は、本機とすべてのNFC機能対応端末との通信を保証する ものではありません。

#### 1

送信側の端末で送信するコンテンツを表示

2

対応端末それぞれの 🔊 マークを重ね合わせる



🔀 送信側の端末に「タップしてビーム」と表示されます。

3

転送する画面をタップ

🧭 受信側の端末に、送信側で表示されていた内容が送信されます。

# NFC/おサイフケータイ®を利用禁止にする

1

ホーム画面で 🞛 🔵 🍃 (おサイフケータイ)



おサイフケータイ®画面が表示されます。

2

#### ロック設定



■ NFC/おサイフケータイ設定画面が表示されます。

- ・ホーム画面で → 本体設定 → 「無線とネットワーク」の その他… → NFC/おサイフケータイ設定 をタップしても操作できます。
- ・はじめて設定するときはパスワードの設定が必要です。画面の指示に従って、パスワードを設定してください。

3

#### NFC/おサイフケータイロック〕



4

認証操作 🗦 OK

- 「NFC/おサイフケータイロック」が有効になり(✓)、NFC/おサイフケータイ®ロックが設定されます。
- ・NFC/おサイフケータイ®ロック中は、ステータスバーに **愛** が表示されます。
- ・パスワード入力の代わりに指紋認証を利用する場合は、画面の指示に従って操作してください。

#### ■ おサイフケータイ®利用時の操作

#### NFC/おサイフケータイ®ロックを解除する

NFC/おサイフケータイ設定画面で NFC/おサイフケータイ

#### ロック ⇒ 認証操作 ⇒ OK

- ・USIMカードを取り外した状態で、ロックを解除した場合は、 おサイフケータイ®のロックのみ解除されますので、取り外し たUSIMカードのNFCロックは解除されません。
- ・おサイフケータイ®のロックが解除された状態で、NFCロックがかかったUSIMカードを取り付けるとステータスバーに が表示されます。

#### メールリモートロックを設定する

NFC/おサイフケータイ設定画面で メールリモートロック

→ 認証操作 → 有効にする ( ▼ 表示) → 各項目を

設定 **→** 保存 **→** OK **→** OK

「登録メールアドレス1」と「登録メールアドレス2」に設定したメールアドレスに設定完了メールが送信され、確認画面が表示されます。設定完了メールにはメールリモートロックをかける際に必要な情報が含まれていますので、取り扱いにご注意ください。

・設定項目については、メールリモートロック設定画面をタップして確認できます。

#### メールリモートロックを利用する

本機のS!メールのメールアドレス宛に、登録メールアドレスから メールを送信する

- 本機がメールを受信するとNFC/おサイフケータイ®機能がロックされ、メールの送信元のアドレスにNFC/おサイフケータイ®ロック完了通知が送信されます。
- ・本機に送信するメールは、設定完了メールに記載されている手順で作成してください。

#### パスワードを変更する

指紋認証を利用する

NFC/おサイフケータイ設定画面で パスワードを変更 う 「現在のパスワード」欄をタップ う 現在のパスワードを入 カ う ☎ う 新しいパスワードを入力 う ☎ う 新しい

パスワードを再度入力(確認用) 🗦 🕎 🔿 OK

#### \_\_\_\_\_\_

NFC/おサイフケータイ設定画面で 指紋認証を利用する 🧇 パスワード入力欄をタップ 🜖 パスワードを入力 🕣 OK

☑ 「指紋認証を利用する」が有効( ✓ )になります。

・指紋認証を利用するには、あらかじめ<mark>指紋設定</mark>が必要です。

# こんなときは

- Q. NFC (CardEmulation機能) / おサイフケータイ®が利用できない
- A. 電池残量が不足していませんか。このときは充電してください。
- Q. 読み取りがうまくいかない
- A. 本機をゆっくりかざしてください。リーダー/ライターにかざす時間が短いと、うまく読み取れないことがあります。
- A. リーダー/ライターに対して、本機を平行にかざしてください。また、本機を前後左右にずらしてゆっくりタッチしてください。
- A. ② のある面をご確認ください。金属などがあると、読み取れないことがあります。
- Q. メールリモートロックがかからない
- A. 本機がメールを受信できない状況の場合は、ロックがかかりません。
- Q. Android Beamが利用できない
- A. 次の場合はAndroid Beam (P2P機能) を利用できないことがあります。
  - ・充電中
  - ・電池残量がない
  - 機内モード中
  - ・画面ロックおよびスリープモード中

# プライバシーモードを利用する

プライバシーモードを利用すると、特定の人の連絡先やメールを非 表示にしたり、電話やメールの着信があっても表示や通知をしない ようにしたりできます。また、ランチャー画面のアイコン、ブック マーク、画像も非表示にしたり、NX!inputでプライバシーモード用 の文字入力予測変換辞書を利用することもできます。

# プライバシーモードを設定する

プライバシーモードの利用や、対象データの動作について設定しま

- ・プライバシーモードを設定するには、あらかじめセキュリティ解 除方法を設定する必要があります。
- ・プライバシーの対象に設定したデータを非表示にするには、プラ イバシーモードの起動が必要です。











#### イバシーモード設定



・確認画面が表示されたときは、画面の指示に従って操作してくだ

#### 2

#### 認証操作

- 🧭 プライバシーモード設定画面が表示されます。
- ・認証操作は、あらかじめ設定したセキュリティ解除方法によって 操作が異なります。画面の指示に従って操作してください。
- ・はじめて設定するときは、認証操作のあとに表示される確認画面 で利用するをタップしてください。

#### 3

#### 各項目を設定



- 🧭 プライバシーモードを利用するための設定が終了します。
- ・プライバシーモードの設定を無効にするには、「プライバシーモー ド をタップ( ▼表示) します。 プライバシーモード をタッ プするたびに、有効 (♥) /無効 (♥) が切り替わります。確 認画面が表示されたときは、画面の指示に従って操作してくださ い。

# プライバシーモードの設定項目について

次の項目について設定できます。

・各項目の設定操作については「セキュリティの設定」の「プライ バシーモード利用時の操作」を参照してください。

ハシーモート利用時の採作」を参照してください。				
項目	説明			
起動解除設定	プライバシーモードの解除操作と自動起動について設定します。 認証画面を表示しないで解除したい場合は、解除操作を「操作非表示」に設定します。この場合、「セキュリティ解除方法」で「指紋」を設定する必要があります。 自動起動を「スリープ時に起動」に設定すると、電源を入れたり、スリープモードになると連動してプライバシーモードが起動します。			
電話・メールの 設定1	「電話帳・履歴」では、プライバシー対象の電話帳、履歴、簡易留守録、メールを表示するかどうかを設定します。 「電話帳設定」では、電話帳・グループのプライバシー対象を個別に指定します。 「着信通知動作設定」では、プライバシー対			

象の相手からの電話着信時の動作を設定しま す。

「メール通知動作設定」では、プライバシー 対象の相手からのメール着信時の通知動作を 設定します。

「ホーム」では、プライバシー対象のアプリ ケーションのアイコンを表示するかどうかを 設定します。

「ホーム設定」では、非表示にするアプリ ケーションのアイコンを指定します。

「アプリケーション通知動作設定」では、非 表示にしたアプリケーションに関する通知の 設定をします。

「ブラウザ」では、プライバシー対象のブラ ウザのフォルダやブックマークを表示するか どうかを設定します。

「ブラウザ設定」では、非表示にするフォル

その他の設定

ダやブックマークを指定します。 「画像」では、プライバシー対象のギャラ リーの画像やアルバムを表示するかどうかを

設定します。

「画像設定」では、非表示にする画像/アル バムを指定します。

「文字入力予測辞書」2では、プライバシー モード起動中に使用するNX!inputの予測変換 辞書を設定します。

「プライバシー新着通知」では、プライバ シー対象の相手からの新着通知があった場合 に、ステータスバーに異なる電池アイコンを 表示させることができます。

- 1 プライバシーモードはNX!電話帳、NX!メールに対応していま
- 2 「プライバシー用辞書」に設定すると、プライバシーモード解除 中に学習した内容はプライバシーモード起動中に表示されなくな ります。

# 指紋センサーでプライバシーモードを起動 /解除する

指紋センサーを使って、プライバシーモードの起動や解除をしま す。

#### 1

指紋センサーを長押し

メッセージが表示され、プライバシーモードが起動または解除されます。

・解除するときは認証操作が必要です。

#### 通知パネルでプライバシーモードを起動/ 解除する

通知パネルの時計を使って、プライバシーモードの起動や解除をします。

#### 1

ステータスバーを下にドラッグ



🌠 通知パネルが表示されます。

#### 2

時計を右にフリック



メッセージが表示され、プライバシーモードが起動または解除されます。

・解除するときは認証操作が必要です。

# ◎ プライバシーモードの利用について

#### プライバシーモード解除時の認証操作について

「解除設定」で「操作非表示」を設定し、「セキュリティ解除方法」で「指紋」を選択した場合、認証画面が表示されません。

・認証画面は表示されませんが、指紋認証を行うとプライバシー モードが解除されます。

#### 自動的にプライバシーモードが解除される動作につ いて

プライバシーモードが起動しているときに、プライバシーモード 設定の操作をすると、プライバシーモードが解除されます。

#### プライバシーモード中のデータ移行について

プライバシーモード起動中は、プライバシー対象のデータ(連絡 先やメール)を移行用のアプリケーションなどで、データ転送や バックアップなどの操作をしても正しく移行できない場合があり ます。全データを移行する場合は、プライバシーモードを解除してから操作することをおすすめします。

# プライバシーモード中のアプリケーションの表示に ついて

プライバシーモードに非対応のアプリケーションで、プライバシー対象のデータが非表示になる場合があります。また、プライバシー対象のデータが、プライバシーモードに非対応のアプリケーションで意図せず表示される場合があります。ご利用の際はご注意ください。

#### 電話帳のアカウント変更について

本体アカウント以外のアカウントで登録している電話帳をプライバシー対象に指定するには、本体アカウントに変更する必要があります。同期するアカウントを変更すると、プライバシー対象の指定から解除されます。また、電話帳に登録した内容の一部が非表示になる場合があります。

#### ■ 機能説明や注意事項を確認する

# メモ帳を利用する

よく利用する文章や覚え書きなどを、手軽に登録することができま す。

# メモ帳に登録する

1

ホーム画面で 🞛 🔵 🔳 (メモ帳)



🔀 メモー覧画面が表示されます。

2

1



3

本文を入力 🔵 🖺



メモが登録されます。

・アイコン表示のデザインを変更するときは、メモの左側のアイコンをタップ → デザインを選択 → OK をタップします。

# ★ メモ帳を利用するときの操作

#### メモを表示する

メモ一覧画面でメモをタップ

翠 メモ詳細画面が表示されます。

・メモ詳細画面を左右にフリックすると前後のメモの詳細画面を 表示できます。

#### メモを編集する

メモー覧画面でメモをタップ 🔵 🖍 🗦 本文を編集 🗦 🖺

#### メモを削除する

メモ一覧画面で 🔁 🗦 選択して削除 🗦 メモを選択(

✓ 表示) 
→ 
○ OK

・1件のメモを削除するには、一覧画面でタイトルをロングタッチ () OK をタップします。

文字サイズ、罫線の有無、テキストのリンクについ て設定する

メモー覧画面で 🔁 🗦 設定 🗦 各項目を設定

#### メモのショートカットを作成する

メモのショートカットを作成して、ホーム画面に貼り付けること ができます。

詳細画面で 🔁 🔿 ショートカット

#### メモをほかのアプリケーションと共有する

メモ詳細画面で < → アプリケーションを選択 → 常時 / 1回のみ → 画面の指示に従って操作

・常時 をタップして、アプリケーションを利用すると、次回か

- ら常に選択したアプリケーションと共有します。 ・アプリケーションから、「EPSON プリンター」を利用する と、Wi-Fi 対応プリンターで印刷できます。Wi-Fi 印刷につ
- と、Wi-Fi 対応プリンターで印刷できます。Wi-Fi 印刷については「Wi-Fi対応プリンターで印刷する」を参照してください。

# KSfilemanagerを利用する

KSfilemanagerでは、内蔵ストレージやSDカード内のファイルを 管理する「ファイルマネージャー」機能と、写真、動画、音楽、ド キュメントの一覧を表示する「コンテンツ一覧」の機能を利用でき ます。

# コンテンツ一覧機能を利用する

1

ホーム画面で 🞛 🔵 🛅 (KSfilemanager)



🧭 コンテンツ一覧画面が表示されます。

・ファイルマネージャー画面が表示された場合は、ファイルマネージャー画面で メニュー / (コンテンツー覧) をタップ して、コンテンツー覧画面に切り替えてください。

2

コンテンツの種類を選択



🧭 選択したコンテンツの一覧が表示されます。

3

コンテンツをタップ

🏁 コンテンツに対応した動作が起動します。

# ファイルマネージャー機能を利用する

1

ホーム画面で 🞛 🔵 🛅 (KSfilemanager)



ファイルマネージャー画面が表示されます。

2

# 内部ストレージ / SDカード



図 内蔵ストレージまたはSDカード内のフォルダやファイルの一覧が表示されます。

・フォルダをタップすると、さらにフォルダやファイルを表示できます。ファイルをタップすると、ファイルの種類によって、対応するアプリケーションが起動したり、アプリケーションを選択して表示することもできます。

#### ■ KSfilemanagerを利用するときの操作

#### KSfilemanagerの詳しい操作を調べる

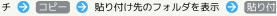
ファイルマネージャー画面またはコンテンツ一覧画面で 💳



・ファイルマネージャー画面では、 メニュー → ヘルプ を タップしても同様の操作ができます。

#### ファイルのコピー/貼り付けを行う

ファイルマネージャー画面でフォルダやファイルをロングタッ



(ナ) 🔷 OK

# 健康生活日記を利用する

本機に内蔵された各種センサーなどにより毎日の活動量や生活習慣を数値化して、健康管理をサポートする各種アプリを利用できます。

本機を持ち歩くだけで、毎日の歩数や活動量などのデータに応じた アドバイスを、お申し込みいただいたコースにより受け取ることが できる「からだライフ」サービスとも連携します。

本機やパソコンから利用できる「からだライフ」サービスは、利用 登録が必要な無料のサービスです。ただし、サービス利用に必要な インターネットサービスプロバイダー (ISP) の接続料やパケット通 信料がかかります。

# 健康生活日記の各機能を利用する

# 1

ホーム画面で 🞛 🔷 🚚 (健康生活日記)



- 🔯 健康生活日記の画面が表示されます。
- ・はじめて起動したときは、サービス設定画面が表示されますので、画面の指示に従って利用登録を行ってください。

#### 2

利用する機能をタップ



- 🥯 選択した機能の利用画面が表示されます。
- ・以降の操作は、画面の指示に従って操作してください。

# 利用できる機能について

#### ウォーキング/Exカウンタ

「本日の歩数」「本日の消費カロリー」「今週の活動量」などを 記録・表示します。

#### 睡眠ログ

睡眠中の状態を記録し、睡眠時間、ぐっすり睡眠状態、寝返りやいびきの状態などをグラフ表示したり、睡眠環境(温度、湿度)を表で表示したり、いびきの録音再生ができます。また、測定結果から睡眠に関するアドバイスが表示されます。

・周囲の音の影響により、いびき以外の音を録音する場合があります。

#### 測定/入力する

「体組成」「脈拍/血圧」「パルスチェッカー」を利用して各 データを測定・入力します。

#### バランスチェック&トレーニング

「ビューティーボディクリニック」では、体の歪みや脂肪がつきやすい部位を測定し、測定結果に基づいたトレーニングなどを紹介します。「高橋尚子のウォーキングクリニック」/「高橋尚子のランニングクリニック」では、本機を腰に装着して歩いたり、走ったりするだけでフォームの診断を行い、アドバイスを受けられます。

#### Webサービス

「サービスメニュー」では、「からだライフ」のサイトへアクセスして、サービス内容を確認できます。「サービス設定」では「からだライフ」サービスの利用登録/変更/解約や、本機に蓄積したデータをサーバーへ転送する時間の設定(自動送信時間設定)などを行います。「生活習慣病サポート」では、「からだライフ」のサイトへアクセスしてサポートを受けることができます。

# 温度・湿度の情報を利用する

温度・湿度センサーで計測した値を、温湿度チェッカーで確認でき ます。

# 温度・湿度を確認する

・本機の状態や周囲の状況などにより、計測値が表示されるまでに 時間がかかったり、周囲の温度・湿度との差異がある場合があり ます。計測値はあくまでも目安としてご利用ください。

# 1



ホーム画面で 🞛 🗦 👢 (温湿度チェッカー)



○ 周囲の温度・湿度と指数の画面が表示されます。

・確認画面が表示されたときは、画面の指示に従って操作してくだ さい。

#### 2

温度・湿度情報の表示領域をタップ



🧭 状態に対応したアドバイスが表示されます。

・温度・湿度情報の表示領域をタップするたびに、温度グラフノ湿 度グラフとアドバイス表示が切り替わります。

# 温湿度チェッカー画面の見かた



- 1 情報 (温度、湿度、快適指数)
- 2 温度グラフ
- 3 湿度グラフ

温度グラフと湿度グラフは、左右にスライドすると1週間分を表示す ることができます。また、温度グラフは上下にスライドすると表示 されている温度の範囲を調整することができます。

#### 温度・湿度センサーについてのご注意

#### 医療機器としてご利用できません

医療機器ではありません。体温計などの用途には使用しないでく ださい。

#### 水温は計測できません

お湯や水などの計測はできません。また、耐熱設計ではありませ

# 統合辞書を利用する

富士通モバイル統合辞書+を利用して、複数の辞書から用語を調べ ることができます。

# 辞書で検索する

1

ホーム画面で 🞛 🔵 📕 (統合辞書+)



🧭 統合辞書画面が表示されます。

2

キーワード入力欄をタップ 🔷 キーワードを入力 🔷 検索



- ・ 検索 をタップしないで、検索候補のキーワードをタップしても 検索できます。
- ・文字入力中はキーワードに連動して検索候補が表示されます(イ ンクリメンタルサーチ)。
- ・確認画面が表示されたときは、画面の指示に従って操作してくだ さい。

3

候補一覧から調べたいキーワードをタップ

- ☑ 詳細説明が表示されます。
- · TOP をタップすると、最初の画面に戻ります。

# 統合辞書画面の見かた



- 1 キーワード入力領域
- 2 辞書リストタブ
- 3 音声入力ボタン/検索開始ボタン
- 4 入力履歴タブ
- 5 詳細条件タブ

#### 👸 新しい辞書をダウンロードするには

ネットワーク経由またはパソコンを使ってダウンロードサイトか ら辞書データを追加できます。詳しくは「辞書リスト」タブの 辞書を追加するをタップしてご覧ください。

・モバイルネットワーク経由で辞書データのダウンロードを利用 すると通信料が高額になる場合がありますので、Wi-Fi (無線 LAN) のご利用をおすすめします。

# ■ 詳しい操作方法を調べる

統合辞書画面で 🔁 🗦 ヘルプ





# Wi-Fi/接続

バソコンとUSBで接続する	1/2
USBマスストレージを使う	173
Wi-Fiで接続する	173
テザリングオプションを利用する	177
Bluetooth®機能を利用する	178
赤外線でデータをやりとりする	181
DLNA機能を利用する	185
本機の画面をテレビやモニターに表示する	188
Wi-Fi対応プリンターで印刷する	190

# パソコンとUSBで接続する

本機をmicroUSBケーブル(市販品)でパソコンと接続し、データを 転送したり本機の内蔵ストレージやSDカード内のデータをパソコン で利用したりすることができます。

#### 本機内のデータをパソコンとやりとりする

次の方法で接続できます。

表示

#### 説明

メディアデバイ ス (MTP) 本機をメディアデバイスとして接続して、すべてのデータを操作できます。

カメラ (PTP)

本機をカメラデバイスとして接続して、写真 や動画のデータを転送できます。

- ・Windows XP/Windows Vista/Windows 7/Windows 8のパソコンで動作を確認しています。ただし、すべてのパソコンで動作を保証するものではありません。
- ・メディアデバイス (MTP) で接続する場合は、あらかじめ、パソコンにWindows Media Player 11以降がインストールされていることをご確認ください。
- ・MTPモードでの操作例です。お買い上げ時は「メディアデバイス (MTP)」が選択されています。

#### 1

外部接続端子キャップを開き、外部接続端子にmicroUSBケーブル (市販品) のmicroUSBプラグを差し込み、パソコンと接続



- 接続するとステータスバーに、接続された旨のメッセージが表示されます。
- ・microUSBプラグの向きに注意して、外部接続端子に水平に差し込みます。

#### 2

ステータスバーを下にドラッグ



🌌 通知パネルが表示されます。



「メディアデバイスとして接続」と表示されていることを確認



・PTPモードで接続する場合は、「メディアデバイスとして接続」を タップし、「カメラ (PTP)」をタップします( ▼ 表示)。

#### 4

パソコン側で、データを操作

- ファイルが転送されます。
- ・パソコンとの通信が終わったらmicroUSBケーブル (市販品)を取り外し、本機の外部接続端子キャップを閉じてください。

# USBマスストレージを使う

ホスト機能付きmicroUSBケーブル (市販品) で本機の内蔵ストレー ジやSDカードと、USBマスストレージ(USBメモリ、USB接続の外 付けハードディスクなど)を接続して、データのやりとりができま す。

# USBマスストレージを接続する

外部接続端子キャップを開き、外部接続端子にホスト機能付き microUSBケーブル (市販品) のmicroUSBプラグを差し込み、USBマ スストレージと接続



🏁 ステータスバーに 🛂 が表示され、本機とUSBマスストレージが 接続されます。

- ・microUSBプラグの向きに注意して、外部接続端子に水平に差し込
- ・複数のUSBマスストレージを接続した場合は1台のみマウントされ ます。

# USBマスストレージを取り外す











2

[USBストレージのマウント解除] 🗦 ホスト機能付きmicroUSBケー ブル (市販品) を取り外す

🌌 本機とUSBマスストレージとの接続が解除されます。

#### USBマスストレージ使用時の注意

USBマスストレージ使用時は次の点に注意してください。

- ・すべての機器との動作を保証するものではありません。本機能 を使用することでのデータや機器へのすべての不具合につきま して、当社は一切の保証を致しかねます。
- ・ホスト機能付きmicroUSBケーブル(市販品)のUSBプラグを USBマスストレージのUSBコネクターに直接接続してくださ い。USBハブやUSB延長ケーブルを介して接続すると、正しく 動作しないことがあります。

# Wi-Fiで接続する

本機はWi-Fi (無線LAN) に対応しており、ご家庭のWi-Fi環境 などを通じて、インターネットを利用できます。Wi-Fiルーター (FON社製)をご利用のかたは、「FON Wi-Fiルーター設定ガ イドBook (http://mb.softbank.jp/mb/special/network/pdf/ wifi\_howto\_01.pdf)」を参照してください。

# ネットワークを選択して接続する

検出したWi-Fiネットワークを選択して、接続します。

1

ホーム画面で 🔁 🗦 本体設定 🗦 Wi-Fi













🔀 Wi-Fi設定画面が表示されます。

2

OFF



🔯 Wi-Fiが「ON」になります( 🚺 ON )。

・Wi-Fi設定を「OFF」にするときは、 ON をタップします。

3

アクセスポイントをタップ 🗦 パスワードを入力 🗦 接続]







#### 🧭 接続が完了します。

- ・パスワードは、ご家庭用の無線LANルーターであれば、「WEP」 や「WPA」、「KEY」などと、ルーター本体にシールで貼られて いる場合があります。詳しくは、ルーターのメーカーにお問い合 わせください。また、公衆無線LANのパスワードはご契約のプロ バイダーにご確認ください。
- ・セキュリティで保護されていないアクセスポイントのときは、パ スワードを入力する必要はありません。

# 接続情報を手動で設定して接続する

1

ホーム画面で **一** (本体設定) (Wi-Fi)











#### 🧭 Wi-Fi設定画面が表示されます。

・「Wi-Fi」が「OFF」の場合は「OFF」をタップして「ON」にしま

# 2

➡ ⇒ ネットワークSSIDを入力 ⇒ セキュリティ欄をタップ



⇒ 対象のセキュリティをタップ ⇒ パスワード入力欄をタップ

→ パスワードを入力 → 保存





#### ☑ 接続が完了します。

- ・セキュリティで保護されていないアクセスポイントのときは、パ スワードを入力する必要はありません。
- ・選択したセキュリティによっては、その他の項目を設定する必要 があります。

# Wi-Fi接続を解除する

1

Wi-Fi設定画面で、接続中のアクセスポイントをタップ 🗦 切断







🏁 Wi-Fi接続が解除されます。

# 自宅などのアクセスポイントを簡単に登録 する

AOSS方式またはWPS方式に対応した無線LANアクセスポイントを利 用して接続する場合は、簡単な操作で接続できます。

・無線LANアクセスポイントによっては、AOSS方式での接続ができ ない場合があります。接続できない場合はWPS方式または手動で 接続してください。







ホーム画面で 🔁 🔵 本体設定 🔵 [Wi-Fi簡単登録]



#### 2



AOSS方式 / WPS方式 → 画面の指示に従って操作

# 🧭 接続が完了します。

- ・使用許諾画面が表示されたら、内容を確認のうえ。同意する。を タップします。
- · AOSS方式 をタップした場合は、画面の指示に従って本機および アクセスポイントを操作してください。
- ・「WPS方式」で「プッシュボタン方式」をタップした場合は、アク セスポイント側でWPSボタンを押します。
- ・「WPS方式」で「PIN入力方式(8桁)」または「PIN入力方式(4 桁) をタップした場合は、本機に表示されたPINコードをアクセ スポイント側で入力し、 OK をタップします。

# Wi-Fi Directを利用する

Wi-Fi Directとは、アクセスポイントやインターネットを経由せず に本機とほかのWi-Fi機器間でWi-Fi通信ができる機能です。簡単な 操作で接続することができます。

# 1











🧭 Wi-Fi設定画面が表示されます。

・「Wi-Fi」が「OFF」の場合は「OFF」をタップして「ON」にしま す。

# 2







🟁 Wi-Fi Direct画面が表示され、ピアデバイスの検索が始まりま す。

#### 3

利用するデバイスをタップ



🏁 相手のWi-Fi機器にWi-Fi Direct接続設定リクエストが表示され ます。

・相手のWi-Fi機器でリクエストに同意する必要があります。

# 4

利用するデバイスが「接続済み」と表示されていることを確認



🧭 Wi-Fi Direct接続が行われます。

👸 Wi-Fi 接続を最適化するための自動更新に ついて

Wi-Fi 接続をしている場合、接続を最適化するための設定を自動 的に受信/更新することがあります。

#### + Wi-Fi設定時の操作

#### 接続中のアクセスポイントの状況を確認する

Wi-Fi設定画面で、アクセスポイントをタップ

🔯 接続状況、電波強度、リンク速度、セキュリティ、IPアドレ スが表示されます。

オープンネットワークが利用可能なときに通知する かどうかを設定する









知

・ ネットワークの通知 をタップするたびに、設定( ▼ ) /解 除(☑)が切り替わります。

#### スリープモード中のWi-Fi接続を設定する







設定 ⋺ 設定項目をタップ

Wi-Fi通信が不安定なときにWi-Fi接続を無効にする かどうかを設定する









Wi-Fi設定画面で | 対 | 詳細設定 | 対 接続不良のとき無

効にする)

・「接続不良のとき無効にする」をタップするたびに、設定

( ☑ ) /解除 ( ☑ ) が切り替わります。

#### 使用する周波数帯域を指定する









⇒ 設定項目をタップ

「Wi-Fi」が「ON」のときに電池使用を節約するか どうかを設定する







・Wi-Fi最適化 をタップするたびに、設定(▼)/解除 ( ■ ) が切り替わります。

# アクセスポイントを変更する

Wi-Fi設定画面で、アクセスポイントをロングタッチ 🗦 🖘

トワークから切断



トワークを変更 🔵 必要事項を変更 🔵 保存



#### アクセスポイントを削除する

Wi-Fi設定画面で、アクセスポイントをロングタッチ



#### auto-IP設定を有効にするかどうかを設定する

Wi-Fi設定画面で → 詳細設定 → auto-IP設定







- ・ auto-IP設定 をタップするたびに、設定 ( ✓ ) / 解除 ( ■ ) が切り替わります。
- ・「Wi-Fi」が「OFF」のときに設定できます。
- ・auto-IP設定を有効にすると、DHCPサーバーによりIPアドレス が正常に割り振られない場合に固定のIPアドレスが付与されま す。この場合、インターネットへのアクセスができないため、 接続が制限される旨のメッセージが表示されます。

# テザリングオプションを利用する

# テザリングオプションについて

テザリングオプションを利用することで、本機をWi-Fiルーターのように使い、パソコンやゲーム機などからインターネットにアクセスできます。

- ・ご利用には別途お申し込みが必要です。
- ・最新のソフトウェアに更新されていることをご確認のうえご利用 ください。

# テザリングオプションを起動する

1

ホーム画面で 🜐 🔵 塦 (テザリング)



- 🧭 テザリングオプション画面が表示されます。
- ・規約同意画面が表示されたら、内容を確認のうえ 同意する を タップします。

# テザリングオプションの使いかたを確認する

1

ホーム画面で 🞛 🔵 堕 (テザリング)



- 🌠 テザリングオプション画面が表示されます。
- ・規約同意画面が表示されたら、内容を確認のうえ 同意する を タップします。

2

[ヘルプ]



- ヘルプ画面が表示されます。
- 3

画面の指示に従って操作

- 🧭 各項目の説明が表示されます。
- 👸 USB接続について

USB接続によるテザリング機能を使用する場合は、あらかじめパソコンにUSBドライバのインストールが必要です。富士通ホームページよりダウンロードできます。

# Bluetooth®機能を利用する

Bluetooth®対応の携帯電話などと接続して通信を行ったり、ヘッド セットなどのハンズフリー機器と接続して利用できます。

# Bluetooth®機能を有効にする

- ・本機は、すべてのBluetooth®機器とのワイヤレス接続を保証する ものではありません。
- ・相手機器によっては、正しく接続できないことがあります。
- ・ワイヤレス通話やハンズフリー通話のとき、状況によっては雑音 が入ることがあります。

# 1











OFF



- 🏁 Bluetooth®機能が「ON」になります( 🔼 ON )。
- ・Bluetooth®機能を「OFF」にするときは、 ON をタップしま
- ・確認画面が表示されたときは、画面の指示に従って操作してくだ さい。

# Bluetooth®機器を登録する

近くにあるBluetooth®機器を検索し、本機に登録します。登録した Bluetooth®機器には簡単な操作で接続できます。

・あらかじめ、登録するBluetooth®機器のBluetooth®機能を有効 にしておいてください。

ホーム画面で **|** 本体設定 **|** Bluetooth













- 🧭 使用可能なデバイスを自動的に検索し、検索結果一覧画面が表示
- ・「Bluetooth」が「OFF」の場合は OFF をタップして「ON」に します。

#### 2

機器をタップ



・目的の機器が見つからないときは、「デバイスの検索」をタップ し、再検索を行ってください。

# 3

画面の指示に従って機器を認証

- 🏁 Bluetooth®機器が本機に登録(ペア設定)されます。
- ・登録する機器によっては、認証方法が異なります。

## 登録済みのBluetooth®機器と接続する

ホーム画面で 🔁 🔿 (本体設定) 🔿 (Bluetooth)











- 🔀 Bluetooth®設定画面が表示されます。
- ・「ペアリングされたデバイス」欄に、登録済みのBluetooth®機器 が表示されます。

2

#### 機器をタップ

- 🧭 タップした機器と接続されます。
- ・機器によっては、タップしなくても自動で接続されます。

## Bluetooth®でデータを送信する

ギャラリーの画像をBluetooth®通信で送信する操作例を説明しま す。あらかじめ本機のBluetooth®機能を「ON」にしてください。 また、相手のBluetooth®機器とペア設定を行ってください。

ギャラリーで送信する画像をタップ



- ・ギャラリーについては「静止画/動画を表示する」を参照してく ださい。
- 2
- ⟨ → Bluetooth ⟩



- ≺ の隣に 📝 が表示されている場合は、 🔰 をタップしても操作 できます。

機器をタップ



- 🌌 画像が送信されます。
- ·Bluetooth®機器によっては、受信を許可するなどの操作が必要な 場合があります。

## Bluetooth®でデータを受信する

あらかじめ本機のBluetooth®機能を「ON」にしてください。ま た、相手のBluetooth®機器とペア設定を行ってください。



Bluetooth®機器から本機にファイルを送信



2

ステータスバーを下にドラッグ



3

Bluetooth共有:ファイル着信 ◯ 承諾 ◯







🧭 受信が完了するとステータスバーに 🛂 が表示されます。

4

ステータスバーを下にドラッグして通知パネルを開く

5

Bluetooth共有:受信したファイル 🔷 外部からの転送ファイル



一覧で受信ファイルをタップ



🧭 受信したファイルの種類に応じて、再生されたり、該当するアプ リケーションのデータとして保存されます。

- ・アカウントの選択画面が表示された場合は、対象のアカウントを
- ・確認画面が表示されたときは、画面の指示に従って操作してくだ さい。

### こんなときは

- Q. Bluetooth®機能を利用できない
- A. 機内モードではありませんか。機内モードを設定すると Bluetooth®機能はいったん無効になります。
  - ・機内モード設定中に再びBluetooth®機能を有効にするこ とができます。Bluetooth®機能を有効にする方法につい ては「Bluetooth®機能を有効にする」を参照してくださ U10

### 📘 Bluetooth®機能利用時のご注意

送受信したデータの内容によっては、互いの機器で正しく表示さ れないことがあります。

## 赤外線でデータをやりとりする

赤外線を利用して、携帯電話などほかの機器とデータをやりとりすることができます。

### データを1件ずつ受信する

連絡先の受信を例に説明します。

1

ホーム画面で 🞛 🔷 🔟 (赤外線)



🧭 赤外線送受信の選択画面が表示されます。

2

#### 〔1件受信〕



3

相手側で連絡先データ送信の操作を実行 🗦 追加 🗦 OK



- データが受信されます。
- ・連絡先へ追加の確認画面で スキップ をタップすると受信を中止
- ・アカウントの選択画面が表示された場合は、対象のアカウントを タップします。

## 連絡先データを一括して受信する

1

ホーム画面で 🞛 🔵 🔟 (赤外線)



➡ 赤外線送受信の選択画面が表示されます。

2

#### 全件受信



3

認証パスコードを入力 ⋺ 受信



- 🧭 赤外線受信待機中画面が表示されます。
- ・認証パスコードは、正しい通信相手かどうかをお互いに確認する ための暗証番号です。送信側/受信側で同じ数字 (4桁)を入力し ます。特に決まった数字ではなく、その通信限りのものです。

4

相手側で連絡先全件送信の操作を実行 (認証パスコードの入力含む)

🌌 本機側で連絡先へ追加の確認画面が表示されます。

5

追加



- 🏁 連絡先の変換処理が開始され、転送結果画面が表示されます。
- ・連絡先へ追加の確認画面で スキップ をタップすると受信を中止します。
- ・アカウントの選択画面が表示された場合は、対象のアカウントを タップします。

6

OK



データが受信されます。

## プロフィール (電話番号など) を送信する

1

ホーム画面で 🜐 ⊃ 🔼 (赤外線)



- 🔀 赤外線送受信の選択画面が表示されます。
- 2

送信



- ➡ 赤外線送信画面が表示されます。
- 3

[プロフィール送信]



- 🧭 赤外線転送中画面が表示されます。
- 4

相手側でデータ受信の操作を実行 🔵 OK

🔯 データが送信されます。

## データを1件ずつ送信する

連絡先を例に説明します。

1

ホーム画面で 🞛 🔷 🔼 (赤外線)



🔯 赤外線送受信の選択画面が表示されます。

2

[送信]



➡ 赤外線送信画面が表示されます。

3

[電話帳1件送信]



🏁 連絡先画面が表示されます。

4

送信する連絡先をタップ



➡ 赤外線転送中画面が表示されます。

5

相手側でデータ受信の操作を実行 🔵 OK

🌠 データが送信されます。

## 連絡先データをすべて送信する

1

ホーム画面で 🜐 ⊃ 💴 (赤外線)



🧭 赤外線送受信の選択画面が表示されます。

2

送信



🧱 赤外線送信画面が表示されます。

3

電話帳全件送信



4

認証パスコードを入力 🔷 送信



🧭 赤外線転送中画面が表示されます。

・認証パスコードは、正しい通信相手かどうかをお互いに確認する ための暗証番号です。送信側/受信側で同じ数字(4桁)を入力し ます。特に決まった数字ではなく、その通信限りのものです。 5

相手側でデータ受信の操作を実行 🔷 OK

データが送信されます。

#### → 赤外線通信について

送受信できるデータについて

連絡先、静止画などが送受信できます。

#### 赤外線通信を行う方法

受信側、送信側の機器を近づけ、双方の赤外線ポートがまっすぐ に向き合うようにして送受信してください。

#### バージョンについて

本機の赤外線通信は、IrMCバージョン1.1に準拠しています。

#### 赤外線通信中の動作について

赤外線通信中にほかのアプリケーションが起動すると、通信が終 了します。

#### データ容量について

送受信できる静止画のデータ容量は、5MBまでです。

#### ■ 本機のデータを削除して受信する

受信方法の選択画面で「上書き」

・本機 (該当する機能) のすべてのデータが削除されます。ご注意ください。

#### ? こんなときは

- Q. 送受信がうまくいかない
- A. 赤外線ポートは正しく向き合っていますか。送受信時、赤外線ポート間に物を置かないでください。また、送受信終了まで、動かさないでください。また、相手機器やデータによっては、利用できなかったり、正しく転送されないことがあります。

#### 🚺 赤外線通信利用時のご注意

赤外線通信を行うときは、赤外線ポートに目を向けないでください。目に影響を与えることがあります。

## DLNA機能を利用する

Wi-Fi通信を利用して、本機と外部機器間で静止画や動画などの ファイルを共有できます。本機のSDカードに保存したコンテンツを DLNA対応のパソコンやテレビで再生したり、DLNA対応のパソコン やネットワーク対応ハードディスク (NAS) のコンテンツを本機で 再生したりすることができます。

DLNA対応機器と連携するにはWi-Fi接続が必要です。

DLNA対応機器側での操作については、DLNA対応機器の取扱説明書 をご覧ください。

本機はDTCP-IPに対応しています(DTCP+にも対応)。

本機能は、本機とすべてのDLNA/DTCP-IP対応機器との連携を保証 するものではありません。

## DLNAサーバーを有効にする





ホーム画面で 🜐 🔵 (DiXiM Player)



- 🟁 DiXiM Player画面が表示されます。
- ・Wi-Fi接続案内画面が表示された場合、Wi-Fi接続環境であれば 閉じる をタップします。
- ・リモートサーバー一覧が表示された場合は、Wi-Fi設定を確認し て 물 をタップします。
- ・DiXiMリモートアクセスサービスについて、詳しくは「サービス内 容を見るをタップして表示される内容を参照してください。

2

[サーバー起動] 🔷 [はい]







- 🏁 DiXiMサーバーが起動します。
- ・サーバーを停止するときは、「サーバー停止」をタップします。

3

本機のサーバー名をタップ



🏁 本機がDLNAサーバーとして設定(公開)され、コンテンツ一覧 画面が表示されます。

### コンテンツ一覧画面のメニューアイコン

アイコン	説明
昌	DiXiMサーバー一覧を表示
<b>☆</b>	リモートサーバー一覧を表示1
*	ブックマーク一覧を表示
a	持ち出し番組一覧を表示
0	設定メニューを表示

1 DiXiMリモートアクセスサービスご利用時に使用します。

## コンテンツ操作メニューで操作する

コンテンツを選択し、ダイレクトに各種の操作を行うことができま す。操作内容によっては、あらかじめDLNA対応機器側でコンテンツ を公開し、本機からのアクセスを許可しておく必要があります。

#### 1

ホーム画面で 🞛 🔵 🠷 (DiXiM Player)







🔀 DiXiM Player画面が表示されます。

2

サーバー名をタップ



🧭 選択したサーバーのコンテンツ一覧画面が表示されます。

- ・前回起動時にDLNAサーバーを選択していた場合はコンテンツ一覧 画面が表示されます。
- ・サーバーが起動していない場合には、遠隔起動の確認画面が表示 されます。画面の指示に従って操作してください。

3

フォルダを選択



4

コンテンツをロングタッチ



🏁 コンテンツ操作メニューが表示され、実行可能な選択肢がアク ティブ表示されます。

5

任意のメニューをタップ



- 🧭 選択した操作を実行するための画面が表示されます。
- ・ドラマなどの連続放送の録画番組を再生中に 💳 をタップして 連続再生 ON をタップすると、次のコンテンツを連続し て再生します。
- ・プレーヤーとしてコンテンツを再生しているときに、本機とDLNA 対応機器で再生先を切り替えると、コンテンツの続きから再生し ます。

## コンテンツ操作メニューアイコン

アイコン	説明
<b>&gt;</b>	本機で再生
•	続きから再生
<u>-</u> \$	別の機器で再生
	別の機器で続きから再生
<b>A</b>	アップロード
	削除
*	ダウンロード
i	

### 本機のコンテンツをDLNA対応機器側で再生 する

・あらかじめ本機のDLNAサーバーを起動し、DLNA対応機器からの アクセスを許可しておきます。

#### 1

DLNA対応機器側で本機のコンテンツを操作

- DLNA対応機器側で本機のコンテンツが再生されます。
- ・DLNA対応機器側での操作については、DLNA対応機器の取扱説明書をご覧ください。
- ・本機のカメラで撮影した動画などは、本機以外のDLNA対応機器で 再生できない場合があります。

## デジタル録画番組を持ち出して再生する

レコーダーなどのDLNA対応機器に録画したデジタル録画番組を本機 に保存し、再生できます。

- ・DLNA対応機器がコンテンツのアップロードに対応している必要があります。
- ・あらかじめDLNA対応機器から本機へのアクセスを許可してください。

#### 1

ホーム画面で 🜐 🔵 🧅 (DiXiM Player)



🔀 DiXiM Player画面が表示されます。

2

サーバー起動 🗦 はい 🗦 DLNA対応機器側でコンテンツを アップロード

「DiXiM Serverの設定」の「保存先設定」で設定した保存先に、 コンテンツが保存されます。

3

DiXiM Player画面で 🛅



🏁 持ち出し番組一覧が表示されます。

4

持ち出し番組一覧からコンテンツを選択

🌌 コンテンツが再生されます。

#### ■ DLNAサーバーを設定する

DLNAサーバー名を設定する

DiXiM Player画面で 🧿 🗦 DiXiM Serverの設定 🗦 サー

バー名 → サーバー名を入力 → 変更

・ここで設定したサーバー名が、DLNA対応機器に表示されます。

#### 接続機器のアクセス権を設定する

・アプリケーションによっては、
DiXiM Player画面で O DiXiM Serverの設定 P アク

セス権の設定 ⋺ 各項目を設定

・確認画面が表示された場合は、画面の指示に従って操作してく ださい。

#### 接続機器に公開するフォルダを設定する

DiXiM Player画面で 🧿 🗦 DiXiM Serverの設定 🗦 公開

フォルダ設定 🔷 各項目を設定

・確認画面が表示された場合は、画面の指示に従って操作してく ださい。

#### 起動時にメッセージを表示するかどうかを設定する

DiXiM Player画面で ② → DiXiM Serverの設定 → 非表示になったメッセージ → 表示する / 表示しない

#### 自動的にサーバーが停止するまでの時間を設定する

DiXiM Player画面で O DiXiM Serverの設定 O 自動終了設定 O 設定項目をタップ

画面ロック中でもサーバーの動作を継続する

DiXiM Player画面で 🧿 🗦 DiXiM Serverの設定 🗦 画面

ロック中の動作 ( ▼ 表示) → はい

・確認画面が表示されたときは、画面の指示に従って操作してください。

## 本機の画面をテレビやモニターに表示 する

本機とテレビやモニターを接続して、静止画、動画、ブラウザ画面 などを表示することができます。

### MHL接続を利用する

接続にはMHLケーブル (市販品) が必要です。

・アプリケーションによっては、接続した機器に本機の画面を表示 できないことがあります。

#### 1

本機の外部接続端子とテレビ/モニター側のMHL端子をMHLケーブル (市販品) で接続

- ・テレビノモニター側のMHL端子への接続方法や入力の切り替え、 音量の調節などについてはテレビノモニターの取扱説明書をご覧 ください。
- ・テレビ/モニター側のHDMI端子に接続する場合は、HDMIケーブル (市販品)とMHL-HDMI変換アダプタ (市販品)が必要です。 MHL-HDMI変換アダプタの接続方法については、MHL-HDMI変換アダプタの取扱説明書をご覧ください。

#### 2

本機側で静止画、動画、ブラウザ画面を操作

🌠 テレビ/モニターに本機の画面の内容が表示されます。

## Miracastを利用する

Wi-Fi Directに対応したテレビやモニターに接続し、本機の画面を 表示します。

- ・あらかじめ本機のWi-Fi設定を「ON」にしてください。
- ・アプリケーションによっては、接続した機器に本機の画面を表示 できないことがあります。











🔯 Miracast設定画面が表示され、接続できる機器が表示されます。

2

#### 接続する機器をタップ



- ・前回接続した機器を検出した場合は、自動で接続します。
- ・ほかの機器を検索する場合は「ディスプレイを検索」をタップしま す。



OK)

- 🌠 本機の画面が接続した機器の画面に表示されます。
- ・接続中に相手機器をタップすると、接続を切断します。

### ◎ MHL/Miracast出力時の動作について

#### テレビのリモコンについて

MHL出力中は、テレビのリモコンで静止画や動画の操作ができる 場合があります。

#### 全画面表示について

MHL/Miracast出力中は、コンテンツによっては、全画面表示 ができない場合があります。

#### MHL/Miracast出力中の制限について

アプリケーションによっては、ディスプレイが黒く表示された り、接続機器と本機の画面が同じにならないことがあります。 MHL/Miracast出力中は、FMトランスミッタをご利用できませ

MHL / Miracast出力中は、マルチメディア設定の「動画補正」 「静止画補正」は無効となります。

## Wi-Fi対応プリンターで印刷する

EPSON製Wi-Fi対応プリンターで静止画やブラウザ画面を印刷することができます。

## 静止画やブラウザ画面を印刷する

ギャラリーの静止画を例に説明します。

- ・あらかじめ本機のWi-Fi設定を「ON」にしてください。
- ・Wi-Fi対応プリンターの操作については、Wi-Fi対応プリンターの 取扱説明書をご覧ください。
- ・印刷できる静止画のファイル形式は、JPEG、BMP、PNGです。



ギャラリーで印刷したい静止画をタップ



・ギャラリーについては「静止画/動画を表示する」を参照してく ださい。

2

**〈 →** [EPSON プリンター]



🌠 印刷設定画面が表示されます。

· 🗹 の隣に 📓 が表示されている場合は、 📓 をタップしても操作 できます。

3

各項目を設定 🗦 完了

4

印刷

🏁 印刷が開始されます。

# 海外でのご利用

海外でご利用になる前に	19	9	2
海外で電話をかける	19	9	

## 海外でご利用になる前に

本機は世界対応ケータイです。お使いのソフトバンク携帯電話の電 話番号をそのまま海外で利用できます。

## 通信方式を設定する

必要に応じて、海外の通信事業者の通信方式を選択してください。

1

ホーム画面で 🔁 🔿 本体設定



2

「無線とネットワーク」の その他… 🗦 モバイルネットワーク



3





## 🏁 通信方式が設定されます。

・お買い上げ時は「4G/3G」に設定されています。日本国内で本機 を使用する場合は設定を変更する必要はありません。

## 通信事業者を設定する

本機はお買い上げ時、自動的に滞在地域の適切な通信事業者に接続 するように設定されています。特定の通信事業者を利用したい場合 は、手動で選択することもできます。

1

ホーム画面で 🔁 🔵 本体設定



2

「無線とネットワーク」の [その他...] 🔿 [モバイルネットワーク]



3

[通信事業者]



- 利用可能なネットワークが表示されます。
- ・確認画面が表示されたときは、画面の指示に従って操作してください。

4

接続するネットワークをタップ

- 🧭 選択した通信事業者が設定されます。
- ・自動的に適切な通信事業者に接続する場合は、 自動的に選択 を タップします。
- ・利用可能なすべてのネットワークを検索する場合は、 ネットワークを検索 をタップします。

## 海外で電話をかける

海外にお出かけになるときは、「世界対応ケータイサービスガイド」を携帯してください。

### 海外から日本や日本以外の国へ国際電話を かける

1

ホーム画面で 【 (NX!電話)



- 電話番号発信画面が表示されます。
- ・発着信の履歴画面が表示されたときは、 電話 をタップしてくだ さい。

2

**0** + をロングタッチ



3

国番号のあとに相手の電話番号 (先頭の「0」を除く)を入力



・イタリア (国番号:39) にかける場合は、「0」を除かずに入力 してください。

4

発信

🌠 電話がかかります。相手が電話を受けると、通話ができます。

## 滞在国の一般電話/携帯電話にかける

日本国内で電話をかけるときと同じ操作で電話をかけることができます。

・国番号を入力したり、市外局番の先頭の「O」を省く必要はありません。

1

ホーム画面で (NX!電話)



- 🌠 電話番号発信画面が表示されます。
- ・発着信の履歴画面が表示されたときは、 電話 をタップしてください。

2

ダイヤルキーをタップして相手の電話番号を入力



3

発信

🌠 電話がかかります。相手が電話を受けると、通話ができます。

## 端末設定

端末設定について	196
プロフィールの設定	197
初期設定	197
Wi-Fi設定	198
Wi-Fi簡単登録の設定	200
SoftBank Wi-Fiスポット設定	201
Miracastの設定	201
Bluetooth®設定	202
FMトランスミッタの設定	203
データ使用の設定	204
機内モードの設定	206
VPN設定	206
NFC / おサイフケータイ®設定	207
モバイルネットワークの設定	208
Bluetooth® Low Energy設定	208
音・バイブの設定	209
ディスプレイの設定	210
マルチメディアの設定	211
ストレージの設定	212
電池の設定	212
NX!エコの設定	213
アプリケーションの設定	214
位置情報アクセスの設定	215
セキュリティの設定	216
自分からだ設定	220
スライドイン機能設定	221
言語と入力の設定	222
初期化	223
アカウントと同期の設定	223
日付と時刻の設定	224
ユーザー補助の設定	224
	225

## 端末設定について

## 端末設定について

ホーム画面で 🔁 🗦 本体設定 をタップすると、本機の各機能の はたらきをカスタマイズできます。 端末設定には次の項目があります。

・ その他... をタップするたびに、項目の表示/非表示ができま

項目	説明
プロフィール	自分の電話番号などを確認できます。
初期設定	本機を使うために最初に設定が必要な項目を まとめて設定できます。
Wi-Fi	Wi-Fi接続の利用を設定できます。
Wi-Fi簡単登録	AOSS方式またはWPS方式に対応した無線LAN アクセスポイントを利用して接続する場合 は、簡単な操作で接続できます。
SoftBank Wi- Fiスポット設定	SoftBank Wi-Fiスポットの設定ができます。
Miracast	Wi-Fi Directを利用して、本機の画面をテレビやモニターに表示できます。
Bluetooth	Bluetooth®接続の利用を設定できます。
FMトランス ミッタ	再生している音楽や音声をFM電波で送信し、 FMチューナーを搭載しているカーステレオな どで聴くことができます。
データ使用	モバイルデータ通信の使用量を確認したり、 使用を制限することができます。
機内モード	電源を入れたまま、電波を発する機能を無効 に設定します。
VPN設定	VPNを追加します。
NFC/おサイフ ケータイ設定	NFC/おサイフケータイ®をロックしたり、パスワードの変更などができます。
モバイルネット ワーク	ネットワークや通信事業者などを設定しま す。
Bluetooth Low Energy設定	BLE (Bluetooth® Low Energy) 対応機器と接続したときの動作を設定します。
音・バイブ	マナーモードの設定や着信音、操作音などに 関する設定ができます。
ディスプレイ	壁紙や画面の明るさなど、ディスプレイの表示に関する設定ができます。
マルチメディア	動画や静止画の画質や音質を設定できます。
ストレージ	内蔵ストレージやSDカードのメモリ容量の確認、SDカードのマウント、SDカード内のデータ消去ができます。
電池	電池の使用状況を確認できます。
NX!II	電池残量が少なくなったときや設定した時間になったときなどに、ディスプレイの照明や起動している機能をOFFにして、電池の消費を抑えます。
アプリケーション	インストールしたアプリケーションや実行中 のアプリケーションを確認し、アンインス トールや強制停止など、アプリケーションを 管理できます。

位置情報アク セス	位置情報の利用を設定できます。
セキュリティ	画面ロックの設定、USIMカードロック設定、 認証情報の管理などセキュリティに関する設 定ができます。
自分からだ設定	健康系のアプリケーションやウィジェットで 利用する基本情報を登録したり、あわせるボイス、ウォーキング/Exカウンタなどが設定 できます。
スライドイン機 能設定	画面の端 (スライドスポット) から中央にス ライドして表示するスライドインランチャー や画面メモ機能 (キャプメモ) を利用するた めの設定ができます。
言語と入力	表示言語や文字入力に関する機能を設定でき ます。
初期化	本機のデータをすべて消去し、お買い上げ時 の状態に戻すことができます。
アカウントを 追加	アカウントの新規作成/追加、同期を設定で きます。
日付と時刻	日付や時刻に関する機能を設定できます。
ユーザー補助	ユーザー補助機能を設定できます。
端末情報	本機の状態を確認できます。



ホーム画面で 🔁 🔿 本体設定





設定メニュー画面が表示されます。

2

各項目を設定

🧭 設定が完了します。

## プロフィールの設定

## プロフィールの設定

1







2

[プロフィール]



- 🏁 詳細情報画面が表示され、電話番号を確認できます。
- プロフィール利用時の操作

プロフィールを編集する

プロフィールの詳細情報画面で 編集 🗦 内容を編集 🗦 完









プロフィールをお買い上げ時の状態に戻す

プロフィールの詳細情報画面で 🔁 🗦 削除 🗦 OK









## 初期設定

## 初期設定

本機を使うために最初に設定が必要な項目をまとめて設定できま す。設定できる項目は次のとおりです。

項目	説明
スライドイン機 能設定	画面の端 (スライドスポット) から中央にスライドして表示するスライドインランチャーや画面メモ機能 (キャプメモ) を利用するための設定ができます。
ロックの選択	ロック画面の表示や、画面ロックを解除する ときに認証操作を行うかどうかを設定しま す。
セキュリティ解 除方法	認証画面で使用する解除方法を設定します。
かんたんお引 越し	SDカードにバックアップした携帯電話(東芝製のソフトバンク携帯電話)のデータをまとめて本機に移行できます。

ホーム画面で 🔁 🔷 本体設定







2

[初期設定]



🧭 初期設定画面が表示されます。

3

各項目を設定

🔯 設定が完了します。

## ■ かんたんお引越し利用時の操作

初期設定画面で かんたんお引越し → 画面の注意事項を確認 → OK → 復元するデータの種類を選択( ▼ 表示)

- → 復元開始 → 終了したら件数などを確認 → OK
- ・予定表にスケジュールのデータを移行する場合は、あらかじめ Googleアカウントでログインしておいてください。
- ・かんたんお引越しでデータを移行できる機種は、東芝製のソフトバンク携帯電話820T、821T、822T、921T、823T、824T、830T、831T、832Tです。

## Wi-Fi設定

## Wi-Fi設定

1

ホーム画面で 🔁 ⋺ 本体設定



2

Wi-Fi



🔀 Wi-Fi設定画面が表示されます。

3

OFF



🟁 Wi-Fiが「ON」になります( 🚺 ON )。

・Wi-Fi設定を「OFF」にするときは、 ON をタップします。

#### 4

アクセスポイントをタップ 🗦 パスワードを入力 🗦 接続



### 🧭 接続が完了します。

- ・パスワードは、ご家庭用の無線LANルーターであれば、「WEP」や「WPA」、「KEY」などと、ルーター本体にシールで貼られている場合があります。詳しくは、ルーターのメーカーにお問い合わせください。また、公衆無線LANのパスワードはご契約のプロバイダーにご確認ください。
- ・セキュリティで保護されていないアクセスポイントのときは、パスワードを入力する必要はありません。

### Wi-Fi利用時の操作

Wi-Fi Direct対応機器と接続し、データ通信を行う 設定をする

Wi-Fi設定画面で → Wi-Fi Direct → 利用するデバイ スをタップ → 相手のWi-Fi機器でリクエストに同意

・「Wi-Fi」が「ON」のときに設定できます。

オープンネットワークが利用可能なときに通知する かどうかを設定する

 Wi-Fi設定画面で
 () [詳細設定]
 () [オットワークの通知

- ・「Wi-Fi」が「ON」のときに設定できます。
- ・ ネットワークの通知 をタップするたびに、設定 ( ▼ ) /解 除 ( ▼ ) が切り替わります。

スリープモード中のWi-Fi接続を設定する

Wi-Fi設定画面で 🔁 🔿 [詳細設定] 🔿 [画面消灯時のWi-Fi

設定 ⋺ 設定項目をタップ

Wi-Fi通信が不安定なときにWi-Fi接続を無効にする かどうかを設定する

Wi-Fi設定画面で → 詳細設定 → 接続不良のとき無効にする

・接続不良のとき無効にする をタップするたびに、設定(✓)/解除(✓)が切り替わります。

使用する周波数帯域を指定する

Wi-Fi設定画面で → 詳細設定 → Wi-Fi周波数帯域

⇒ 設定項目をタップ

「Wi-Fi」が「ON」のときに電池使用を節約するかどうかを設定する

Wi-Fi設定画面で 🔁 🗦 詳細設定 🗦 Wi-Fi最適化

・Wi-Fi最適化 をタップするたびに、設定(▼)/解除(▼)が切り替わります。

MACアドレスを確認する

Wi-Fi設定画面で 🔁 🗦 詳細設定

・「MACアドレス」欄の下部にMACアドレスが表示されます。

IPアドレスを確認する

Wi-Fi設定画面で 🔁 🗦 [詳細設定]

・「IPアドレス」欄の下部にIPアドレスが表示されます。

#### auto-IP設定を有効にするかどうかを設定する

Wi-Fi設定画面で 🔁 🗦 [詳細設定] → [auto-IP設定]











- ・auto-IP設定」をタップするたびに、設定(☑)/解除 (☑)が切り替わります。
- ・「Wi-Fi」が「OFF」のときに設定できます。
- ・auto-IP設定を有効にすると、DHCPサーバーによりIPアドレス が正常に割り振られない場合に固定のIPアドレスが付与されま す。この場合、インターネットへのアクセスができないため、 接続が制限される旨のメッセージが表示されます。

## Wi-Fi簡単登録の設定

## Wi-Fi簡単登録の設定

AOSS方式またはWPS方式に対応した無線LANアクセスポイントを利 用して接続する場合は、簡単な操作で接続できます。設定について は「自宅などのアクセスポイントを簡単に登録する」を参照してく ださい。

1

ホーム画面で 🔁 🔵 本体設定









2

Wi-Fi簡単登録



3

AOSS方式 / WPS方式 🗦 画面の指示に従って操作

🧭 接続が完了します。

## SoftBank Wi-Fiスポット設定

## SoftBank Wi-Fiスポット設定

1

ホーム画面で 🔁 🗦 本体設定







2

#### SoftBank Wi-Fiスポット設定



- 🏁 Wi-Fiスポット設定画面が表示されます。
- ・確認画面が表示されたときは、画面の指示に従って操作してくだ さい。

3

### 暗証番号入力欄をタップ



4

暗証番号を入力 🗦 OK 🗦 「ソフトバンクWi-Fiスポット」のス イッチを「利用する」ヘドラッグ 🗦 FONルーターの利用を設定

🔀 SoftBank Wi-Fiスポットの設定が完了します。

## Miracastの設定

## Miracastの設定

Wi-Fi Directに対応したテレビやモニターに接続し、本機の画面を 表示します。

・あらかじめ本機のWi-Fi設定を「ON」にしてください。

1







#### (Miracast



🏁 Miracast画面が表示され、接続できる機器が表示されます。

3

#### 接続する機器をタップ



- ・前回接続した機器を検出した場合は、自動で接続します。
- ・ほかの機器を検索する場合は「ディスプレイを検索」をタップしま

4

OK

- 🏁 本機の画面が接続した機器の画面に表示されます。
- ・接続中に相手機器をタップすると、切断されます。

## Bluetooth®設定

### Bluetooth®設定

1

ホーム画面で 🔁 🔿 本体設定







2

### [Bluetooth]



🔀 Bluetooth®設定画面が表示されます。

3

#### OFF

🏁 Bluetooth®機能が「ON」になります( 🔼 🗪 )。

- ・Bluetooth®機能を「OFF」にするときは、 ON をタップしま
- ・確認画面が表示されたときは、画面の指示に従って操作してくだ さい。

4

#### 各項目を設定

🧭 設定が完了します。

### ➡ Bluetooth®利用時の操作

ほかの機器から本機を検出できるようにするかどう かを設定する

Bluetooth®設定画面で本機の名前をタップ

- ・本機の名前をタップするたびに、公開/非公開が切り替わりま
- ・本機の名前の下の表示が「周辺のすべてのBluetoothデバイス に表示」に切り替わり、「表示のタイムアウト」で設定した時 間内は、ほかのBluetooth®機器から本機が検出可能になりま
- ・「表示のタイムアウト」で設定した時間が経過すると、自動的 に検出不可となり、ペア設定していない機器には本機が表示さ れなくなります。
- 「Bluetooth」が「ON」のときに設定できます。

#### Bluetooth®機器を登録(ペア設定)する

あらかじめ、登録するBluetooth®機器を検出できる状態にして おいてください。

Bluetooth®設定画面で「使用可能なデバイス」欄から機器を タップ 🔵 画面の指示に従って機器を認証

- ・本機と登録する機器が認証し合うための認証パスキーの入力が 必要になることがあります。
- ・目的の機器が表示されないときは、 [デバイスの検索] をタップ して、再検索してください。
- ·「Bluetooth」が「ON」のときに設定できます。

#### ペア設定した機器の名前を変更する

Bluetooth®設定画面でペア設定した機器の 📑 🗦 名前を変





更 🗦 名前を入力 ラ OK

- ・名前に絵文字は使用できません。
- · 「Bluetooth」が「ON」のときに設定できます。

#### ペア設定を解除する

除

Bluetooth®設定画面でペア設定した機器の 📑 🔿 ペアを解





·「Bluetooth」が「ON」のときに設定できます。

# ペア設定した機器のサービスを利用するかどうかを

Bluetooth®設定画面でペア設定した機器の 📑 🔷 「プロ フィール」欄の項目をタップ

- ・確認画面が表示されたときは、画面の指示に従って操作してく
- ·「Bluetooth」が「ON」のときに設定できます。
- ・項目をタップするたびに、設定(■)/解除(■)が切り 替わります。

### ほかの機器を検索する

Bluetooth®設定画面で「デバイスの検索」

· 「Bluetooth」が「ON」のときに設定できます。

#### ほかの機器で表示される本機の名前を変更する

Bluetooth®設定画面で 🔁 🗦 端末の名前を変更 🗦 名前 を入力 🔿 名前を変更

- ・名前に絵文字は使用できません。
- · 「Bluetooth」が「ON」のときに設定できます。

# ほかの機器から本機を検出できるようにする時間を

Bluetooth®設定画面で 🔁 🗦 表示のタイムアウト 🗦 設 定項目をタップ

- ·「Bluetooth」が「ON」のときに設定できます。
- ・タイムアウトしない。をタップすると、自動的には検出不可に はなりません。

## Bluetooth®通信で受信したファイルを確認する





Bluetooth®設定画面で 🔁 🗦 (受信済みファイルを表示)

⇒ 画面の指示に従って操作

## FMトランスミッタの設定

## FMトランスミッタの設定

再生している音楽や音声をFM電波で送信し、FMチューナーを搭載 しているカーステレオなどで聴くことができます。

1







#### FMトランスミッタ



3





🧭 周波数が設定されます。

4

OFF)



🏁 FMトランスミッタが「ON」になります( 🔼 ON )。受信側 の機器で周波数を合わせてください。

- ・確認画面が表示されたときは、画面の指示に従って操作してくだ
- ・FMトランスミッタを「OFF」にするときは、 ON をタップしま す。
- ・受信側の機器に電波が届きにくい場合は、本機のFMトランスミッ タ用アンテナ (TVアンテナと共用)を伸ばしてください。

### ▼ FMトランスミッタの利用時の制限について

電源を入れてから一度も圏内に入っていないときや、国際ローミ ング中、ステレオイヤホン接続中、MHL出力中、Miracast出力 中、Bluetooth®機能が「ON」のとき、機内モード中の場合は、 FMトランスミッタを利用できません。また、電話着信中と音声 通話中にはFMトランスミッタの音声は出力されません。

### ■ 日本国内でのみご利用ください

FMトランスミッタは日本国内でご利用ください。海外でご利用 になると罰せられることがあります。

## データ使用の設定

## データ使用の設定

モバイルデータ通信の使用量を確認したり、使用を制限することが できます。

1

ホーム画面で 🔁 🔵 本体設定





「無線とネットワーク」の「その他…」 (ラ) データ使用







データ使用画面が表示されます。

### 〒 データ使用利用時の操作

モバイルデータを有効にするかどうかを設定する

データ使用画面で「モバイルデータ」の OFF / ON

- ・確認画面が表示されたときは、画面の指示に従って操作してください。
- · OFF をタップすると「ON」に設定されます

( ON )。 ON をタップすると「OFF」に設定されます ( OFF )。

# データ使用量が増加したときに警告する容量を設定する

データ使用画面でグラフ上の横棒 (オレンジ色) の右端を上下に ドラッグ

- ·データ使用量は目安です。実際の使用量とは異なる可能性があります。
- ・「モバイルデータ」が「ON」のときに設定できます。

モバイルデータの利用を制限するかどうかを設定する

データ使用画面で [モバイルデータの制限を設定する]

- ・モバイルデータの制限を設定する。をタップするたびに、設定(☑) /解除(☑) が切り替わります。
- ・確認画面が表示されたときは、画面の指示に従って操作してください。
- ・モバイルデータの利用を制限しているときは、グラフ上の横棒 (赤色)の右端を上下にドラッグすると、データ使用量の上限 を設定できます。
- ・「モバイルデータ」が「ON」のときに設定できます。

#### データ使用量をリセットする日を設定する

データ使用画面で「データ使用サイクル」の集計期間をタップ

🗦 サイクルを変更… 🗦 日付を上下にフリックして毎月の

リセット日を選択 ⋺ 設定

#### アプリケーションごとのデータ使用量を確認する

データ使用画面でグラフ上の2本の縦棒 (白色) の下端をそれぞれ左右にドラッグし、使用量を表示する期間を設定する う 画面下部に表示されたアプリケーション名をタップ

#### データローミングを許可するかどうかを設定する

**データ使用画面で** ラ (データローミング)

- データローミング をタップするたびに、設定(▼)/解除(▼)が切り替わります。
- ・確認画面が表示されたときは、画面の指示に従って操作してく ださい。

バックグラウンドのモバイルデータ通信を制限する かどうかを設定する

データ使用画面で 🔁 🗦 「バックグラウンドデータ制限」

- ・バックグラウンドデータ制限 をタップするたびに、設定(✓)/解除(✓)が切り替わります。
- ・確認画面が表示されたときは、画面の指示に従って操作してく ださい。

アプリケーションを自動同期するかどうかを設定す る

データ使用画面で 🔁 🗦 データの自動同期

- ・データの自動同期 をタップするたびに、設定 (▼)/解除 (▼)が切り替わります。
- ・確認画面が表示されたときは、画面の指示に従って操作してください。

Wi-Fiを使用したモバイルデータの使用量を表示するかどうかを設定する

データ使用画面で 🔁 🔿 Wi-Fi使用を表示する

- ・Wi-Fi使用を表示する をタップするたびに、設定 ( ✓ ) /解 除 ( ✓ ) が切り替わります。
- ・「Wi-Fi使用を表示する」を有効にすると、画面上部に「WI-FI」タブが表示されます。タップすると、Wi-Fiを使用したモバイルデータの使用量を表示できます。

#### モバイルアクセスポイントを選択する

データ使用画面で **三 →** モバイルアクセスポイント **→** アクセスポイントをタップ ( **▽** 表示)

・「Wi-Fi」が「ON」のときに設定できます。

## 機内モードの設定

## 機内モードの設定

1

ホーム画面で 🔁 🔷 本体設定



2

「無線とネットワーク」の その他… ᅌ 「機内モード」の OFF



- 🧭 機内モードが「ON」になります( 🔼 ON )。
- ・機内モードを「OFF」にするときは、 ON をタップします。

## VPN設定

## VPN設定

あらかじめ、「セキュリティ解除方法」で暗証番号またはパスワードを設定してください。

1

ホーム画面で 🔁 🗦 本体設定



2

「無線とネットワーク」の その他… → VPN設定



- VPN設定画面が表示されます。
- ・確認画面が表示されたときは、画面の指示に従って操作してください。

3

+



🗭 VPNプロフィールの編集画面が表示されます。

4

設定項目をタップ 🔵 内容を設定 😏 保存

- 🏁 VPN設定が完了します。
- ・追加したVPNをタップすると、接続/切断できます。また、追加 したVPNをロングタッチすると、VPNを編集/削除できます。

### 常時VPNに接続するように設定する

プ 🜖 OK

## NFC/おサイフケータイ®設定

## NFC/おサイフケータイ®設定

NFC/おサイフケータイ®をロックしたり、パスワードの変更などが できます。設定については「NFC/おサイフケータイ®を利用禁止に する」を参照してください。

1

ホーム画面で 🔁 🔿 本体設定







2

「無線とネットワーク」の その他… → NFC/おサイフケータ







イ設定



- ▼ NFC/おサイフケータイ設定画面が表示されます。
- ・はじめて設定するときはパスワードの設定が必要です。画面の指 示に従って、パスワードを設定してください。

3

各項目を設定

○ 設定が完了します。

## モバイルネットワークの設定

## モバイルネットワークの設定

ネットワークや通信事業者などを設定します。

1

ホーム画面で 🔁 🔵 本体設定



2

「無線とネットワーク」の その他... 🗦 モバイルネットワーク



3

各項目を設定

○ 設定が完了します。

## Bluetooth® Low Energy設定

## Bluetooth® Low Energy設定

BLE (Bluetooth® Low Energy) 対応機器と接続したときの動作を 設定します。設定できる項目は次のとおりです。

項目	説明
Alert Notification	電話着信時やメールの受信時などにBLE対応機 器に通知するかどうかを設定します。
Find Me通知音	BLE対応機器から通知を受けたときの音を設定 します。
Proximity	BLE対応機器との接続を解除したときの、BLE 対応機器への通知レベルを設定します。
Time	BLE対応機器の時刻と本機の時刻を同期するか どうかを設定します。

1

ホーム画面で 🔁 🔵 本体設定



2

「無線とネットワーク」の その他… 🗦 Bluetooth Low Energy

設定



3

各項目を設定

🧭 設定が完了します。

## 音・バイブの設定

## 音・バイブの設定

マナーモードの設定や着信音、操作音などに関する設定ができま す。設定できる項目は次のとおりです。

項目	説明
音量	電話の着信音やアラーム音などの音量を設定 します。
気配り着信	周囲の騒音レベルに応じて電話やメールの着 信音、通知音の音量を自動的に調整するよう に設定します。
マナーモード	マナーモードを設定します。
ふせたらサウン ドオフ	本機を裏返すことで音・バイブを停止するか どうかを設定します。
マイク入力	ステレオイヤホン接続時に使用するマイクを 設定します。
着信音	着信音の種類を設定します。
着信LED	着信LEDの種類を設定します。
着信時のバイブ	着信音と同時にバイブレーションを動作させ るかどうかを設定します。
通知音	通知音の種類を設定します。
ダイヤルパッド のタッチ操作音	ダイヤルキーをタップしたときに、操作音を 鳴らすかどうかを設定します。
タッチ操作音	メニューなどをタップしたときに、操作音を 鳴らすかどうかを設定します。
画面ロックの音	画面ロックを設定/解除したときに、音を鳴 らすかどうかを設定します。
充電通知バイブ	充電開始/終了時にバイブレーションを動作 させるかどうかを設定します。
ロック解除時バ イブ	画面ロック解除時に、バイブレーションを動 作させるかどうかを設定します。
はっきりタッチ	アイコンをタップしたときなどにバイブレー ションを動作させるかどうかを設定します。
振動の強さ	「はっきりタッチ」のバイブレーションの強 さを設定します。
歩行中の強度 アップ	歩行中に「はっきりタッチ」のバイブレー ションを自動で強くするかどうかを設定しま す。

## 1

ホーム画面で 🔁 🔵 本体設定







## [音・バイブ]



### 3

### 各項目を設定

🔯 設定が完了します。

## ディスプレイの設定

## ディスプレイの設定

壁紙や画面の明るさなどが設定できます。設定できる項目は次のと おりです。

項目	説明
画面の明るさ	画面の明るさの設定や、太陽光の下でも見や すくするスーパークリアモードの設定をしま す。
スリープ/持っ てる間ON	「スリープ」「持ってる間ON」「水平時すぐにスリープ」で、画面が消灯するタイミングを設定します。
壁紙	ホームの壁紙を設定します。
スクリーンセー バー	スクリーンセーバーの起動や、利用する画像 を設定します。
シアターモード	シアターモードを設定します。メニューから 起動するアプリケーションを変更できます。
スライドディス プレイ	タップして一時的に画面を引き下げる動作の 設定をします。
プライバシー ビュー	周囲の人に画面を見えにくくするかどうかを 設定します。
ホーム画面切替	← をタップしたときに表示される画面を設定します。
画面のカスタマ イズ	認証画面(パターン/指紋)、電話発信/着 信画面、キーボード(NX!input)の画面デザ インを変更します。
ナビゲーション	ナビゲーションボタンの色や背景色を変更し ます。
電池アイコン	電池アイコンの表示パターンを設定します。
画面の自動回転	本機の方向に応じて、画面を自動回転させる かどうかを設定します。
あわせるズーム	本機の揺れを検知して「NX!メール」や「ブラウザ」アプリケーションの画面を拡大して表示する機能を設定します。
インテリカラー	蛍光灯、電球、太陽光など、周囲の光環境に 合わせて画面の色味を自動で調整するかどう かを設定します。
戻ってシェイク	画面が自動回転したときに、2回以上振って元 に戻す機能を設定します。
ブルーライト	画面から発せられるブルーライトを弱くする
カットモード	かどうかを設定します。 
フォント	画面に表示される文字の書体を設定します。
フォントサイズ	画面に表示される文字のサイズを設定しま
	ਰੇ.
利き手	す。 片手操作時に画面をタップする手を設定し て、タッチの精度を高くすることができま す。

す。



ホーム画面で 🔁 ⋺ 本体設定









2

## [ディスプレイ]



3

#### 各項目を設定

🔀 設定が完了します。

#### ディスプレイ利用時の操作

一定の時間、操作をしなかったときに画面が消灯するまでの時間を設定する

ディスプレイ設定画面で スリープ/持ってる間ON 🗦 ス

リープ 🔵 設定項目をタップ

本機に動きがあるときに画面を常時(最大10分)点 灯するかどうかを設定する

※1.9 るかとつかを設定9 るディスプレイ設定画面で スリープ/持ってる間ON → 持っ

### てる間ON

・持ってる間ON をタップするたびに、設定(☑)/解除(☑)が切り替わります。

本機が水平になったら約5秒でスリープモードにするかどうかを設定する

るかどうかを設定する ディスプレイ設定画面で スリーブ/持ってる間ON → 水平

### 時すぐにスリープ

- ・水平時すぐにスリープ をタップするたびに、設定 ( ✓ ) / 解除 ( ✓ ) が切り替わります。
- ・大音量で音楽を再生している場合、「水平時すぐにスリープ」 を設定していても機能しないことがあります。

スクリーンセーバーを利用するかどうかを設定する

ディスプレイ設定画面で スクリーンセーバー → OFF /

・OFF をタップすると「ON」に設定されます

( ON )。 ON をタップすると「OFF」に設定されます ( OFF )。

## マルチメディアの設定

### マルチメディアの設定

動画や静止画の画質や音質を設定できます。設定できる項目は次のとおりです。

項目	説明
動画補正	テレビ <sup>1</sup> や動画の映像を高画質化するかどうか を設定します。
静止画補正	ギャラリーの静止画を高画質化するかどうか を設定します。
長時間再生モー ド	音楽の再生時に電池の使用を節約するかどう かを設定します。 <sup>2</sup>
Dolby Mobile 設定	Dolby Mobile機能の使用を設定します。
動画ジャンル 設定	動画のジャンルに合わせて音質を設定しま す。
音楽ジャンル 設定	音楽のジャンルに合わせて音質を設定しま す。
エフェクト自動設定	再生するコンテンツに応じて自動的にエフェ クトを実施します。 「Dolby Mobile設定」を使用しているときに 設定できます。

- 1 ワンセグ視聴時のみ補正が適用されます。
- 2 長時間再生モードを設定しているときは、ギャップレス再生が無効になります。

#### 1

ホーム画面で 🔁 🔿 本体設定



2

### [マルチメディア]



3

各項目を設定

≥ 設定が完了します。

## ストレージの設定

## ストレージの設定

内蔵ストレージやSDカードのメモリ容量の確認、SDカードのマウン ト、SDカード内のデータの消去ができます。設定できる項目は次の とおりです。

項目	説明
合計容量	内蔵ストレージおよびSDカードの合計容量/ 空き容量を確認します。
SDカードのマ ウント解除	SDカードの認識を解除して安全に取り外せる ようにします。1
SDカード内 データを消去	SDカードを初期化します。1
USBストレージ をマウント	USBマスストレージを利用できます。 <sup>2</sup>
グウンロード ファイル保存先	ダウンロードファイルの保存先を設定しま す。

- 1 SDカードの安全な取り外しや初期化については「SDカードを フォーマットする」を参照してください。
- 2 USBマスストレージについては「USBマスストレージを使う」を 参照してください。



ホーム画面で 🔁 ⋺ 本体設定







2

### [ストレージ]



#### 各項目を設定

◯ 設定が完了します。

## 電池の設定

## 電池の設定

電池の使用状況を確認できます。設定できる項目は次のとおりで

項目	説明
バッテリモニ ターセンサー	電池残量と残りの使用可能時間を表示します。
電池の使用量	電池の使用量と使用しているアプリケーショ ンを表示します。
アプリ動作時間	アプリケーションごとに動作時間や消費電力 の1ヶ月分の累計を表示します。
アプリ電池診断	画面消灯中にバックグラウンドで動作しているなど、電池を消費しているアプリケーションを表示します。

1







2

電池



🏁 電池設定画面が表示されます。

3

各項目を設定

◯ 設定が完了します。

### ■ アプリ電池診断利用時の操作

#### 電力消費の詳細を表示する

アプリ電池診断画面で表示されたアプリケーションをタップ

・機能によっては、アプリケーションの強制停止や消費電力の調 整ができます。

アプリ電池診断の通知についての設定や、診断結果 の初期化をする

アプリ電池診断画面で 🌽 う 各項目を設定

## NX!エコの設定

## NX!エコの設定

電池残量が少なくなったときや設定した時間になったときなどに、 ディスプレイの照明や起動している機能をOFFにして、電池の消費 を抑えます。

1

ホーム画面で 🔁 🔿 本体設定









2

[NX!エコ]



MX!エコ設定画面が表示されます。

3

各項目を設定

○ 設定が完了します。

#### ■ NX!エコ利用時の操作

#### エコモードを起動/停止する

NX!エコ設定画面で OFF / ON

- ・OFF をタップすると「ON」に設定されます。 ON をタップ すると「OFF」に設定されます。
- ・確認画面が表示されたときは、画面の指示に従って操作してく ださい。

#### エコレベルを設定する

NX!エコ設定画面で 詳細設定 🔵 現在のエコレベルをタップ

- ⇒ 設定項目をタップ ⇒ 設定
- ・設定内容を確認するときは、詳細設定画面で 確認 をタップします。

#### オリジナルエコレベルを設定する

NX!エコ設定画面で 詳細設定 🔷 現在のエコレベルをタップ

- → オリジナル→ 設定→ 編集→ 各項目を設定→
- 完了 🗦 OK
- ・オリジナルエコレベル編集画面で 初期値に戻す → OK を タップすると、お買い上げ時の設定に戻ります。

#### 設定した電池残量以下になったときにエコモードを 起動する

NX!エコ設定画面で 詳細設定 ⋺ 「電池残量」の 💟 をタッ

プ **→** XX% **→** 設定項目をタップ **→** 設定

- · をタップするたびに、設定 ( ▼ ) /解除 ( ▼ ) が切り替われます
- ・お買い上げ時は、電池をフル充電の状態にしてから本機能をお 使いください。充電が十分でない場合、設定した電池残量以下 になってもエコモードが起動しないことがあります。

#### エコモードをタイマーで起動する

NX!エコ設定画面で 詳細設定 🔿 「タイマー」の 時間帯1

/ 時間帯2 → 開始時刻欄/終了時刻欄をタップ → 時刻

を設定 🗦 設定

・時間帯1 / 時間帯2 をタップするたびに、設定 (▼) /解除(▼) が切り替わります。

#### 充電時にエコモードを解除するかどうかを設定する

NX!エコ設定画面で [詳細設定] → [電源接続中は実行しない]

・電源接続中は実行しない をタップするたびに、設定 ( ✓ ) /解除 ( ✓ ) が切り替わります。

#### 電池残量と残りの使用可能時間を表示する

NX!エコ設定画面で 🖟

## アプリケーションの設定

## アプリケーションの設定

インストールしたアプリケーションや実行中のアプリケーションを 確認し、アンインストールするなど、アプリケーションを管理でき ます。確認できる項目は次のとおりです。

項目	説明
ダウンロード 済み	ダウンロード済みのアプリケーションを確認 します。
実行中	実行中のアプリケーションを確認します。
すべて	すべてのアプリケーションを確認します。

#### 1

ホーム画面で **=** → アプリケーション管理



- アプリケーション画面が表示されます。
- ・ホーム画面で → 本体設定 → アプリケーション をタップしても表示できます。

#### 2

画面を左右にフリックしてタブを切り替え <mark>→</mark> アプリケーションを タップ

- 🔯 アプリケーションの情報を確認できます。
- ・アプリケーションによってはアンインストール、強制停止、無効 にするなどの設定ができます。

### 位置情報アクセスの設定

### 位置情報アクセスの設定

位置情報の利用を設定できます。

1

ホーム画面で 🔁 🔵 本体設定







2

#### 位置情報アクセス



🧭 位置情報アクセス設定画面が表示されます。

3

各項目を設定

🔯 設定が完了します。

#### ★ 位置情報アクセス利用時の操作

位置情報の使用を許可するかどうかを設定する

位置情報アクセス設定画面で「位置情報にアクセス」の「OFF / ON

- ・確認画面が表示されたときは、画面の指示に従って操作してく ださい。
- ・OFF をタップすると「ON」に設定されます

( ON )。 ON をタップすると「OFF」に設定されま ਰ ( OFF ) 。

- ・Googleマップで現在地の表示などの機能を利用するときは、 Googleアプリケーションによる位置情報へのアクセスを許可 する必要があります。Googleアカウントを設定している場 合は、設定メニュー画面で Google 🔿 位置情報の設定
- ⇒ 「Googleアプリに位置情報へのアクセスを許可する」の OFF をタップして「ON」にします。「位置情報にアクセ ス」が「ON」のときに設定できます。

現在地の位置情報取得にGPS機能を使用するかどう かを設定する

位置情報アクセス設定画面で「GPS機能」

- ・GPS機能 をタップするたびに、設定(♥)/解除(♥) が切り替わります。
- ・確認画面が表示されたときは、画面の指示に従って操作してく
- ・「位置情報にアクセス」が「ON」のときに設定できます。

Googleの位置情報サービスを使用して現在地を推定 することをアプリケーションに許可するかどうかを 設定する

位置情報アクセス設定画面で Wi-Fi/モバイル接続時の位置情

- ・Wi-Fi/モバイル接続時の位置情報をタップするたびに、設 定(▼)/解除(▼)が切り替わります。
- ・確認画面が表示されたときは、画面の指示に従って操作してく ださい。
- ・「位置情報にアクセス」が「ON」のときに設定できます。

### セキュリティの設定

### セキュリティの設定

画面ロック、USIMカードロック設定、認証情報の管理などセキュリティに関する設定ができます。設定できる項目は次のとおりです。

項目	説明
ロックの選択	ロック画面の表示や、画面ロックを解除する ときの認証操作を行うかどうかを設定しま す。
ロック画面壁紙	ロック画面の壁紙を設定します。
自動ロック	スリープモードになったとき自動的に画面 ロックがかかるまでの時間を設定します。 「セキュリティ解除方法」を設定していると きに設定できます。
電源ボタンです ぐにロックする	② /指紋センサーを押したらすぐに画面ロックがかかるようにするかどうかを設定します。 「セキュリティ解除方法」を設定しているときに設定できます。
左にスライドで カメラ起動	ロック画面を左にフリックしてカメラを起動 するかどうかを設定します。
所有者情報	ロック画面に表示する所有者情報を設定します。
セキュリティ解 除方法	認証画面で使用する解除方法を設定します。
パターンの変更	解除方法に設定しているパターンを変更します。 「セキュリティ解除方法」を「パターン」に 設定しているときに設定できます。
暗証番号の変更	解除方法に設定している暗証番号を変更します。 「セキュリティ解除方法」を「暗証番号」に 設定しているときに設定できます。
パスワードの 変更	解除方法に設定しているパスワードを変更します。 「セキュリティ解除方法」を「パスワード」 に設定しているときに設定できます。
顔認識の精度を 改善	顔認証がしやすくなるように設定します。 「セキュリティ解除方法」を「顔認証」に設 定しているときに設定できます。
指紋設定	指紋を登録/削除します。
生体検知	顔認証時にまばたきを必要にするかどうかを 設定します。 「セキュリティ解除方法」を「顔認証」に設 定しているときに設定できます。
パターンを表示する	ロック解除時にパターンを線で表示するかど うかを設定します。 「セキュリティ解除方法」を「パターン」に 設定しているときに設定できます。
アプリケーショ ンロック	アプリケーションごとにロックを設定します。 「セキュリティ解除方法」を設定していると

きに設定できます。

USIMカード ロック設定	電源を入れたとき、PINコードを入力しないと 本機を操作できないようにするかどうかを設 定します。
パスワードを表	暗証番号やパスワード入力時に、文字を隠さ
示する	ずに表示するかどうかを設定します。
パスワードマ ネージャー	IDやパスワードなどの認証情報を登録/管理 します。 「セキュリティ解除方法」を設定していると きに設定できます。
最近使ったアプ	最近使用したアプリケーションの履歴を表示
リを表示しない	しないようにするかどうかを設定します。
プライバシー モード設定	プライバシーモードの設定をします。 「セキュリティ解除方法」を設定していると きに設定できます。
デバイス管理機	デバイス管理機能を表示または無効にしま
能の選択	す。
提供元不明のア プリ	Google Play以外から入手したアプリケーショ ンのインストールを許可するかどうかを設定 します。
アプリを確認 する	損害をもたらす可能性があるアプリケーショ ンのインストールを禁止、または警告するか どうかを設定します。
信頼できる認証 情報	信頼できる認証情報や証明書を表示します。
SDカードから	暗号化された認証情報をSDカードからインス
インストール	トールします。
認証ストレージ	すべての認証情報を削除して認証ストレージ
の消去	のパスワードもリセットします。
SDカードパス	SDカードにパスワードを設定し、内容をほかの携帯電話やパソコンなどで見られないように設定します。
ワード設定	「セキュリティ解除方法」を設定しているときに設定できます。

#### 1

### ホーム画面で 🔁 🔷 本体設定



### 2

### [セキュリティ]



🧭 セキュリティ設定画面が表示されます。

### 3

各項目を設定

○ 設定が完了します。

### ■ セキュリティ解除方法利用時の操作

パターンを指でなぞってロック解除するように設定 する

セキュリティ設定画面で セキュリティ解除方法 → 認証操作 → パターン → 新しいパターンを入力 → 次へ →

新しいパターンを再度入力 ⋺ 確認

・はじめて設定するときは、認証操作は不要です。

#### 暗証番号を入力してロックを解除するように設定す る

セキュリティ設定画面で (セキュリティ解除方法) 🔿 認証操

作 (テ) 暗証番号 (テ) 新しい暗証番号を入力 (テ) 次へ (テ) 新しい暗証番号を再度入力 (テ) OK

・はじめて設定するときは、認証操作は不要です。

パスワードを入力してロック解除するように設定す ろ

セキュリティ設定画面で (セキュリティ解除方法) 🔿 認証操

作 🗦 パスワード 🗦 新しいパスワードを入力 ラ 次へ

⇒ 新しいパスワードを再度入力 ⇒ OK

・はじめて設定するときは、認証操作は不要です。

#### 指紋認証でロック解除するように設定する

セキュリティ設定画面で セキュリティ解除方法 ② 認証操作 ③ 指紋 ② 画面内の説明事項を確認 ② 画面の指示に従って操作

- ・はじめて設定するときは、認証操作は不要です。
- ・すでに指紋を登録している場合で、はじめて「セキュリティ解除方法」を設定するときは、 指紋 をタップしたあとに指紋認証の操作が必要です。

#### 顔認証でロック解除するように設定する

・はじめて設定するときは、認証操作は不要です。

#### パターン/暗証番号/パスワードの変更

セキュリティ設定画面で パターンの変更 / 暗証番号の変 更 / パスワードの変更 → 認証操作 → 画面の指示に 従って操作

#### | 指紋設定利用時の操作

セキュリティ設定画面で 指紋設定 宁 登録する指を選択 🗦 画面の指示に従って指紋を2個以上登録 宁 OK

- ・「セキュリティ解除方法」を設定している場合は、認証操作が 必要です。
- ・「セキュリティ解除方法」を設定していない場合でも、すでに 指紋を登録しているときは指紋認証の操作が必要です。

### アプリケーションロック利用時の操作

ロック指定を有効にするかどうかを設定する

セキュリティ設定画面で アプリケーションロック → 認証操作 → 定 → 設定 → アプリケーションロック

・ アプリケーションロック をタップするたびに、有効 (▼) /無効 (▼) が切り替わります。

#### アプリケーションにロック指定をする

セキュリティ設定画面で [アプリケーションロック] → 認証操作 → アプリケーションをタップ

- ・アプリケーションをタップするたびに、設定(♥)/解除(♥)が切り替わります。
- ・確認画面が表示されたときは、画面の指示に従って操作してく ださい。

アプリケーションの終了または休止後にロックがか かるまでの間隔を設定する

セキュリティ設定画面で アプリケーションロック → 認証操作 → 設定 → ロック間隔 → 設定項目をタップ

・「アプリケーションロック」が有効のときに設定できます。

「ロック間隔」で設定した時間のカウント方法を設 定する

セキュリティ設定画面で アプリケーションロック → 認証操作 → **글 →** 設定 → タイムアウト設定 → 設定項目をタップ

・「ロック間隔」が「1分後」「5分後」「10分後」に設定されているときに設定できます。

### プライバシーモード設定利用時の操作

プライバシー対象に指定したデータの利用を制限するかどうかを設定する

セキュリティ設定画面で プライバシーモード設定 → 認証操作 → プライバシーモード

- ・はじめて設定するときは、認証操作のあとに表示される確認画 面で 利用する をタップすると、プライバシーモードが有効に なります。
- ・プライバシーモード をタップするたびに、有効(▼)/無 効(▼)が切り替わります。
- ・確認画面が表示されたときは、画面の指示に従って操作してく ださい。

#### プライバシーモードの解除操作を設定する

セキュリティ設定画面で プライバシーモード設定 → 認証操作 → 起動解除設定 → 解除操作 → 設定項目をタップ

- ・「操作非表示」に設定すると、プライバシーモードを解除する際の認証画面が表示されません。
- ・「操作非表示」に設定する場合は、「セキュリティ解除方法」 で「指紋」を設定する必要があります。
- ・「プライバシーモード」が有効のときに設定できます。

プライバシーモードの解除中にスリープモードに なったときの動作を設定する

セキュリティ設定画面で プライバシーモード設定 → 認証操作 → 起動解除設定 → 自動起動 → 設定項目をタップ

- ・「スリープ時に起動」に設定すると、プライバシーモードの 解除中にスリープモードになったときは自動的にプライバシー モードが起動します。
- ・「プライバシーモード」が有効のときに設定できます。

プライバシー対象に指定した電話帳・履歴、メール を表示するかどうかを設定する

セキュリティ設定画面で プライバシーモード設定 → 認証操作 → 電話・メールの設定 → 電話帳・履歴 → 設定項目をタップ

- ・「指定連絡先非表示」に設定した場合は、引き続きプライバシー対象を設定する画面が表示されます。
- ・「プライバシーモード」が有効のときに設定できます。
- ・「表示する」に設定すると、プライバシーモード起動中でもす べてのデータを表示します。

#### 電話帳/グループのプライバシー対象を設定する

 セキュリティ設定画面で
 プライバシーモード設定
 ラ 認証

 操作
 一 電話・メールの設定
 ラ 電話帳設定
 ラ 電話帳

/ グループ → 設定する電話帳/グループの ■ をタップ

- · **▼** をタップするたびに、設定( **▼** ) / 解除( **▼** ) が切り替わります。
- ・「プライバシーモード」が有効で、「電話帳・履歴」が「指定 連絡先非表示」のときに設定できます。
- ・本体アカウント以外のアカウントに登録された電話帳やグループをプライバシー対象に指定する場合は、本体アカウントに変更する必要があります。アカウント変更の確認画面が表示されたときは、画面の指示に従って操作してください。

プライバシー対象に指定した相手からの電話・メールの着信時の通知動作を設定する

セキュリティ設定画面で プライバシーモード設定 → 認証操作 → 電話・メールの設定 → 着信通知動作設定 / メー

ル通知動作設定 ⋺ 設定項目をタップ

・「プライバシーモード」が有効のときに設定できます。

プライバシー対象に指定したアプリケーション/ブックマーク/画像を表示するかどうかを設定する

セキュリティ設定画面で プライバシーモード設定 • 認証操作 • その他の設定 • ホーム / ブラウザ / 画像

設定項目をタップ

- ・「指定アプリケーション非表示」/「指定ブックマーク非表示」/「指定画像非表示」に設定した場合は、引き続きプライバシー対象を設定する画面が表示されます。
- ・「プライバシーモード」が有効のときに設定できます。
- ・「表示する」に設定すると、プライバシーモード起動中でもす べてのデータを表示します。

#### アプリケーションのプライバシー対象を設定する

セキュリティ設定画面で プライバシーモード設定 → 認証操作 → その他の設定 → ホーム設定 → アプリケーションをタップ → OK → OK

- ・アプリケーションをタップするたびに、設定(✓)/解除( )が切り替わります。
- ・「プライバシーモード」が有効で、「ホーム」が「指定アプリケーション非表示」のときに設定できます。

非表示にしたアプリケーションに関する通知動作を 設定する

セキュリティ設定画面で (プライバシーモード設定) → 認証操作 → (その他の設定) → (アプリケーション通知動作設定)

⇒ 設定項目をタップ

- ・確認画面が表示されたときは、画面の指示に従って操作してく ださい。
- ・「プライバシーモード」が有効のときに設定できます。

#### ブックマーク/画像のプライバシー対象を設定する

セキュリティ設定画面で プライバシーモード設定 → 認証操作 → その他の設定 → ブラウザ設定 / 画像設定 → 設定するブックマーク/画像の ▼ をタップ → 保存 →

- · をタップするたびに、設定 ( ▼ ) / 解除 ( ▼ ) が切り替わります。
- ・確認画面が表示されたときは、画面の指示に従って操作してく ださい。
- ・「プライバシーモード」が有効で、「ブラウザ」が「指定ブックマーク非表示」のとき、または「画像」が「指定画像非表示」のときに設定できます。

### プライバシーモード起動中に使用するNX!inputの予 測変換辞書を設定する

セキュリティ設定画面で プライバシーモード設定 → 認証操作 → その他の設定 → 文字入力予測辞書 → 設定項目をタップ

- ・「プライバシーモード」が有効のときに設定できます。
- ・「プライバシー用辞書」に設定すると、プライバシーモード解除中に学習した内容はプライバシーモード起動中に表示されなくなります。

# プライバシー対象に指定した相手からの新着通知の表示を設定する

セキュリティ設定画面で プライバシーモード設定 → 認証操作 → その他の設定 → プライバシー新着通知 → 設定項目をタップ

- ・「プライバシーモード」が有効のときに設定できます。
- ・ステータスバーに異なる電池アイコンを表示することができます。

プライバシーモードの機能説明・注意事項を確認する

セキュリティ設定画面で プライバシーモード設定 → **認証操** 作 → 機能説明・注意事項

#### ■ SDカードパスワード設定利用時の操作

#### パスワードを新規登録する

セキュリティ設定画面で(SDカードパスワード設定) ⋺ 認証操

作 (プロード登録 (プロードを入力 (プロードを) (プロードを入力 (プロードを) (プロード・) (プ

#### OK

- ・SDカードごとに1件、最大20件登録できます。最大件数以上の登録があった場合は、最も古い日付の登録情報を削除して登録します。
- ・SDカードによっては本機能に対応していない場合があります。
- ・SDカードにパスワードを設定し、ほかの機器に取り付けた場合は、パスワード認証が必要です。パソコンやパスワード設定機能のない機器などに取り付けた場合には、データの利用や初期化もできません。その場合は、パスワード削除を行ってください。

#### 本機以外でパスワードが設定されたSDカードを認証 する

セキュリティ設定画面で SDカードパスワード設定 🗦 認証

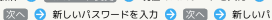
操作 🕣 【パスワード認証】 🕣 SDカードに登録されているパス

### ワードを入力 🕣 次へ 🕣 OK

### パスワードを変更する

セキュリティ設定画面で SDカードパスワード設定 🗦 認証

操作 🗦 パスワード変更 🗦 現在のパスワードを入力 🗦



スワードを再度入力 → OK → OK → OK → OK → OK

・本機以外でパスワードを登録したSDカードを取り付けている場合は、本機でパスワードを認証したあとに操作できます。

#### パスワードを削除する

セキュリティ設定画面で SDカードパスワード設定 🗦 認証操

作 → パスワード削除 → OK → OK → OK

・本機以外でパスワードを登録したSDカードを取り付けている場合は、本機でパスワードを認証したあとに操作できます。

#### パスワードを強制削除 (SDカードを初期化) する

SDカードのパスワードを含むすべてのデータを削除します。

セキュリティ設定画面で SDカードパスワード設定 🔷 認証操

作 → パスワード強制削除 → パスワードを強制削除 → 強制削除 → OK

・本機以外でパスワードを登録したSDカードを取り付け、本機でパスワードを認証する前の場合のみ操作できます。

### 自分からだ設定

#### 自分からだ設定

項目

健康系のアプリケーションやウィジェットで利用する基本情報を登録したり、あわせるボイス、ウォーキング/Exカウンタなどが設定できます。設定できる項目は次のとおりです。

#### 説明

#### 基本情報 誕生日や身長、体重などを設定します。

あわせるボイス お使いになるかたに合わせて聞きやすい音質 を設定します。

年齢に合わせて、画面の色合いを調整しま あわせるビュー ユ

ウォーキング/ Exカウンタ利 用設定 歩数 / 活動量計測アプリケーションを設定し

### 1

#### ホーム画面で 🖃 🔿 本体設定



### 2

#### 「ユーザー設定」の「その他… 🔿 自分からだ設定」



#### 3

#### 各項目を設定

🏁 設定が完了します。

### スライドイン機能設定

### スライドイン機能設定

画面の端 (スライドスポット) から中央にスライドして表示するス ライドインランチャーや画面メモ機能 (キャプメモ) を利用するた めの設定ができます。

1

ホーム画面で 🔁 🔿 本体設定









2

「ユーザー設定」の「その他…」 (ランスライドイン機能設定)







🔯 スライドイン機能設定画面が表示されます。

・ 機能説明 をタップすると、スライドイン機能の使いかたの説明 を表示できます。

3

各項目を設定

🔯 設定が完了します。

### スライドイン機能設定利用時の操作

スライドイン機能を利用するかどうかを設定する

スライドイン機能設定画面で OFF / ON

・OFF をタップすると「ON」に設定されます。

( ON )。 ON をタップすると「OFF」に設定されま ਰ ( OFF ) 。

スライド操作をする位置と表示するランチャー/ キャプメモを設定する

スライドイン機能設定画面で スライドスポット 🗦 設定する 位置をタップ ⋺ 設定項目をタップ

ランチャーに登録するアプリケーション/ショート カットを設定する

スライドイン機能設定画面で ランチャー設定 🔿 設定するラ ンチャーをタップ 🔵 📗 をタップ 🔵 画面の指示に従って操

- ・最大4件のランチャーに、それぞれ8件のアプリケーション/ ショートカットを登録できます。
- ・ランチャーをロングタッチすると、ランチャー名(全角/半 角6文字まで)を設定したり、登録したアプリケーション/ ショートカットをすべて削除したりできます。

ランチャー/キャプメモを表示するときにバイブ レーションで知らせるかどうかを設定する

スライドイン機能設定画面で「バイブレーション」

・「バイブレーション」をタップするたびに、設定(▼)/解除 ( ▼ ) が切り替わります。

## 言語と入力の設定

### 言語と入力の設定

表示言語や文字入力に関する機能を設定できます。設定できる項目 は次のとおりです。

項目	説明
言語 (Language)	画面に表示される言語を設定します。
スペルチェック	入力時にスペルチェックをするかどうかを設 定します。
ユーザー辞書	ユーザー辞書に単語を登録します。
デフォルト	利用する入力方法を設定します。
Androidキー ボード	Androidキーボードの動作を設定します。
Google音声入 力	音声入力を利用するかどうかを設定します。
NX!input	NX!inputの動作を設定します。
NX!input 中国 語(簡体字)	NX!input中国語(簡体字)の動作を設定しま す。
NX!input 韓国 語	NX!input韓国語の動作を設定します。
(接続したキー	外付けキーボードを設定します。
ボード名称)	キーボード接続時のみ設定できます。
音声検索	音声検索の詳細設定をします。
テキスト読み上 げの出力	音声読み上げ時の詳細設定をします。
ポインタの速度	マウス/トラックパッド利用時のポインタの 速度を設定します。

1









「ユーザー設定」の その他… 🗦 [言語と入力]







各項目を設定

○ 設定が完了します。

### 初期化

### 初期化

本機のデータをすべて消去できます。

- ・初期化すると、本機内の消去可能なすべてのデータが消去され、 お買い上げ時の状態に戻ります。事前に必要なデータはバック アップをとることをおすすめします。
- ・消去された内容は元に戻せません。十分に確認したうえで操作し てください。



ホーム画面で 🔁 🔵 本体設定







2

「ユーザー設定」の「その他…」 ⋺ 初期化









「データの初期化」→ 画面内の注意事項を確認 → 携帯端末をリ





セット)



・「セキュリティ解除方法」を設定している場合は、認証操作が必 要です。

4

[すべて消去]

🧭 本機のデータがすべて消去されます。

### アカウントと同期の設定

### アカウントと同期の設定

アカウントの新規作成/追加、同期を設定できます。

1

ホーム画面で 🔁 🔵 本体設定









2

#### アカウントを追加



🏁 アカウントの追加画面が表示されます。

追加するアカウントの種類を選択 🔵 画面の指示に従って操作

- 🌠 アカウントの追加が完了します。
- 同期するアプリケーションをアカウントご とに設定する

設定メニュー画面で同期するアカウントの種類をタップ 🜖 同 期するアカウントをタップ 🔵 同期する項目をタップ

- ・同期する項目をタップするたびに、有効( 🗹 ) / 無効
  - ( ) が切り替わります。

### 日付と時刻の設定

### 日付と時刻の設定

日付や時刻に関する機能を設定できます。設定できる項目は次のとおりです。

項目	説明
日付と時刻の自 動設定	日付を自動的に設定します。
タイムゾーンを	ネットワークから提供されたタイムゾーンを
自動設定	利用するかどうかを設定します。
	日付を手動で設定します。
日付設定	「日付と時刻の自動設定」を解除( 🗾 表示)
	にしているときに設定できます。
	時刻を手動で設定します。
時刻設定	「日付と時刻の自動設定」を解除( 🗹 表示)
	にしているときに設定できます。
タイムゾーンの	タイムゾーンを手動で設定します。
選択	「タイムゾーンを自動設定」を解除( 🔽 表
	示)にしているときに設定できます。
24時間表示	時刻表示を24時間制にするかどうかを設定し
	ます。
日付形式の選択	日付の表示形式を設定します。

### 1

ホーム画面で 🔁 🔿 本体設定



### 2

### [日付と時刻]



#### 3

#### 各項目を設定

🔯 設定が完了します。

### ユーザー補助の設定

### ユーザー補助の設定

ユーザー補助機能を設定できます。設定できる項目は次のとおりです。

項目	説明
拡大操作	トリプルタップで画面を拡大/縮小して操作 するかどうかを設定します。
大きい文字サ	画面に表示される文字を大きくするかどうか
イズ	を設定します。
電源ボタンで通	∅ を押したとき、通話を終了するかどうかを
話を終了	設定します。
画面の自動回転	画面を自動回転させるかどうかを設定しま す。
パスワードの音	パスワードを音声出力するかどうかを設定し
声出力	ます。
ユーザー補助の	ユーザー補助機能をショートカット操作で利
ショートカット	用できるようにするかどうかを設定します。
テキスト読み上 げの出力	音声読み上げ時の詳細設定をします。
ウェブアクセシ	ウェブスクリプトをインストールすることを
ビリティの拡張	許可します。

### 1

#### ホーム画面で 🔁 🔵 本体設定



#### 2

### [ユーザー補助]



・確認画面が表示されたときは、画面の指示に従って操作してください。

### 3

### 各項目を設定

≥ 設定が完了します。

### 端末情報

### 端末情報

本機の状態を確認できます。

1







2

端末情報



3

各項目を確認

🧭 端末情報が確認できます。

#### ■ 端末情報利用時の操作

### 電池の性能を確認する

端末情報画面で「端末の状態」 (電池の性能) (会) 表示を確

認 🔷 OK









「開発者向けオプション」メニューを表示する

端末情報画面で「ビルド番号」を7回タップ

- ・設定メニュー画面に「開発者向けオプション」が表示され、開 発者向けオプションの動作を設定できます。本項目は、開発者 向けの設定メニューとなりますので、開発目的でご使用されな いお客様は、設定を変更しないようご注意ください。設定を変 更すると、正しく機能しなくなることがあります。
- ・ビルド番号 を7回タップするたびに、「開発者向けオプショ ン」メニューの表示/非表示が切り替わります。「開発者向け オプション」が「OFF」のとき、非表示に設定できます。

# 困ったときは

トフノルシューティング	228
仕様	229
保証とアフターサービス	230
お問い合わせ先一覧	230

### トラブルシューティング

### 故障とお考えになる前に

気になる症状の内容を確認しても症状が改善されない場合は、最寄りのソフトバンクショップまたはお問い合わせ先までご連絡ください。

### ? こんなときは

- O. フリーズ/動作が不安定
- A. 電源を入れ直してください。電源を入れ直すと、編集中の データは消去されます。
- A. ②を10秒以上長押しして電源を切り、その後 ②を長押しして、本機を再起動してください。再起動すると、編集中のデータは消去されます。
- Q. 電話やメール、インターネットが利用できない
- A. 電波の弱い場所や圏外の場所にいないかご確認ください。
- A. 電源を入れ直してください。
- A. ステータスバーに ▲ (機内モード) が表示されていませんか。機内モードになっている場合は、次の操作で機内モードを解除してください。

ホーム画面で ( ) 本体設定 ( ) 「無線とネット ワーク」の ( その他… ( ) 「機内モード」の ( ON ( ) 表示)

A. データ通信の設定が無効になっていませんか。次の操作で データ通信を有効にしてください。

A. 無効なアクセスポイントが設定されていませんか。次の操作で初期設定に戻すことができます。

- Q. 電池の消耗が早い
- A. 電波の弱い場所や圏外の場所で本機を長時間利用していませんか。電波の弱い状態で通話したり、圏外の場所にいたりすると、電池を多く消耗します。
- Q. アプリケーションがインストールできない
- A. 本機またはSDカードの空き容量が少ないとアプリケーションのインストールができません。空き容量の確認については「ストレージの設定」を参照してください。また、本機に対応していないアプリケーションは、インストールできません。
- Q. 画面ロックが解除できない
- A. 電源を入れ直してください。電源を切ることができない場合は、 ② を10秒以上長押しして電源を切り、その後 ② を長押しして電源を入れ直してください。電源を入れ直すと、編集中のデータは消去されます。

#### Q. テレビが視聴できない

- A. TVアンテナを十分引き出し、受信状態を確認してください。電波が十分でないと受信できません。電波の受信が強い場所に移動するなどして改善してください。室内では窓の近くの方がより受信状態が改善される場合があります。また、テレビの視聴コントローラーで「フルセグ」を選択していると、フルセグが圏外になったときにワンセグに切り替わらず、テレビ視聴ができない場合があります。
- A. フルセグが受信できない場合は、テレビの視聴コントローラーで「ワンセグ」または「自動切替」を選択してください。

テレビ視聴画面で 🎛 ⋺ 「ワンセグ」/ 「自動切替」

A. 視聴している場所に対応したチャンネルを設定してください。

ホーム画面で (\*\*) → (テレビ) → (テレビ) → チャンネル設定 → (チャンネルリスト編集 → 新規作成)

チャンネルリスト作成画面が表示されます。

- ・チャンネルリストの作成については「チャンネルを設定する (はじめてお使いになるとき)」の手順 3 以降を参照してください。
- Q. 指紋認証や登録の際、センサーに指を触れていないのに警告 メッセージが表示され、操作できない
- A. センサー表面がぬれていたり、結露していたりすることが考えられます。柔らかい布で水分を取り除いてからご使用ください。
- Q. パソコンなどと本機を接続したときに指紋認証できない
- A. デスクトップパソコンなどアースを必要とする機器と本機をmicroUSBケーブル(市販品)で接続するときは、必ず機器のアースが接続されていることを確認してください。アースが接続されていない状態で接続している間は、指紋認証できない場合があります。本機を機器から取り外して指紋認証を行ってください。

### 仕様

### 本体

項目	説明
質量	約158g
連続通話時間	約1010分(3Gモード) 約680分(GSMモード)
連続待受時間	約510時間(4Gモード) 約690時間(3Gモード) 約720時間(GSMモード)
充電時間	約190分
サイズ (幅×高 さ×奥行)	約69×139×9.8mm
最大出力	0.2W (4Gモード) 0.25W (3Gモード) 2W (GSMモード)

### 内蔵電池

項目	説明	
電圧	3.8V	
使用電池	リチウムイオン電池	
·····································	3020mAh (12Wh)	

### 保証とアフターサービス

### 保証について

本機をお買い上げいただいた場合は、保証書が付いております。

- ・お買い上げ店名、お買い上げ日をご確認ください。
- ・内容をよくお読みのうえ、大切に保管してください。
- ・保証期間は、保証書をご覧ください。

### ! 注意

#### 損害について

本機の故障、誤作動または不具合などにより、通話などの機会を 逸したために、お客様、または第三者が受けられた損害につきま しては、当社は責任を負いかねますのであらかじめご了承くださ い。

#### 故障・修理について

故障または修理により、お客様が登録/設定した内容が消失/変化する場合がありますので、大切な電話帳などは控えをとっておかれることをおすすめします。なお、故障または修理の際に本機に登録したデータ(電話帳/画像/サウンドなど)や設定した内容が消失/変化した場合の損害につきましては、当社は責任を負いかねますのであらかじめご了承ください。

#### 分解・改造について

本機を分解/改造すると、電波法にふれることがあります。また、改造された場合は修理をお引き受けできませんので、ご注意 ください。

### アフターサービスについて

修理を依頼される場合、お問い合わせ先または最寄りのソフトバン クショップへご相談ください。その際、できるだけ詳しく異常の状態をお聞かせください。

- ・保証期間中は保証書の記載内容に基づいて修理いたします。
- ・保証期間後の修理につきましては、修理により機能が維持できる 場合は、ご要望により有償修理いたします。

#### ◎ ご不明な点について

アフターサービスについてご不明な点は、最寄りのソフトバンクショップまたはお問い合わせ先までご連絡ください。

### お問い合わせ先一覧

お困りのときや、ご不明な点などございましたら、お気軽に下記お 問い合わせ窓口までご連絡ください。

### ソフトバンクカスタマーサポート

#### 総合案内

ソフトバンク携帯電話から157 (無料)

一般電話から ⑥ 0800-919-0157 (無料)

### 紛失・故障受付

ソフトバンク携帯電話から113 (無料)

一般電話から ⑥ 0800-919-0113 (無料)

IP電話などでフリーコールが繋がらない場合は、恐れ入りますが

下記の番号へおかけください。 東日本地域:022-380-4380 (有料) 東海地域:052-388-2002 (有料) 関西地域:06-7669-0180 (有料)

中国:四国:九州:沖縄地域:092-687-0010 (有料)

### スマートフォン テクニカルサポートセン ター

スマートフォンの操作案内はこちら ソフトバンク携帯電話から151 (無料) 一般電話から ⑥ 0800-1700-151 (無料)

#### ソフトバンクモバイル国際コールセンター

海外からのお問い合わせおよび盗難・紛失のご連絡 +81-3-5351-3491(有料、ソフトバンク携帯電話からは無料)



コプロケ シーンについて	2.4
アプリケーションについて	
アプリケーションの設定	
暗証番号について	48
位置情報アクセスの設定	215
インターネットメールを利用する	
インターネットを利用する	
インターネットを利用する (Chrome)	
お	
お問い合わせ先一覧	
音・バイブの設定	
オプションサービス	
音楽/静止画/動画について	
音楽を聴く(Playミュージック)	130
温度・湿度の情報を利用する	168
か	
	102
海外でご利用になる前に 海外で電話をかける	
各部の名称とはたらき	
カメラの設定を行う	
画面の表示フォント(書体)を変更する ———	
画面ロックについて	50
C	
機内モードの設定	206
基本的な操作のしくみ	22
緊急速報メールを利用する	
健康生活日記を利用する	
言語と入力の設定	222
シアターモードについて	56
自分からだ設定	
元電する	
元電する 受信したGmail (メール) を確認する	
文信 U/C Ullian (スール) で 唯 誠 y る	
初期化	
初期15 初期設定	
初期設定について	18

アカウントと同期の設定......223

् <b>व</b>	(t)	
ステータスバーについて60	ナビを利用する	150
ストレージの設定212		
スライドイン機能設定221		
スライドイン機能について52		
スライドディスプレイについて54	ー パソコンとUSBで接続する	173
	パソコン用ファイルを利用する	
	番組を録画/再生する	
<b>(</b>	田旭で城四/行工する	141
静止画/動画を撮影する122		
静止画/動画を見る (ギャラリー)	$\bigcirc$	
静止画を加工する(ギャラリー)133		22.4
赤外線でデータをやりとりする181	日付と時刻の設定	224
セキュリティの設定216		
3	付近の便利な情報を取得する(ローカル)	
ソフトウェアの更新について57	ふせたらサウンドオフについて	
77 7 T 7 T 7 T 7 T 7 T 7 T 7 T 7 T 7 T	プライバシーモードを利用する	
	プロフィールの設定	197
(table)		
17. 18. 19. 19. 19. 19. 19. 19. 19. 19. 19. 19	()	
タッチパネルの使いかた17 端末情報225		
端末設定について	保証とアフターサービス	
- 190 m 不設定に プリ C 190	保存されているGmail(メール)を管理する	
	ホーム画面のしくみ	
5	ホーム画面をアレンジする	
	本機で使いかたを確認する	
チャンネルリストを操作する145	本機の画面をテレビやモニターに表示する	
	本書について	
	本体メモリ/SDカードについて	11
通知パネルを利用する62		
通話の設定をする82		
	マナーモード/機内モードについて	
	マルチメディアの設定	211
ディスプレイの設定210	$\Diamond$	
手書き検索について51		
テザリングオプションを利用する177	目覚ましを利用する	
データ使用の設定204	メモ帳を利用する	
テレビを視聴する138	メールの種類について	90
電源を入れる/切る16		
電卓で計算をする154	<b>(</b>	
電池の設定		
電話帳/通話履歴から電話をかける75 電話帳をよいポートする	文字入力の設定を行う	41
電話帳をインポートする86 電話帳をバックアップする87	文字を入力する	
電話帳を利用する83	モバイルネットワークの設定	208
電話番号について29		
電話をかける/受ける72	Ф	
	友人の位置/状況を確認する (Latitude)	151
8	ユーザー補助の設定	224
統会辞書を利用する 169		

トラブルシューティング......228

<b>(</b> E)
→ 予定表を利用する 155
المراعة ١٥٥ المراعة ١٥٥ و المرابة ١٠٨٤
5
ランチャー画面をアレンジする67
В
Bluetooth®設定
Bluetooth® Low Energy設定
bluetooth- Low Lifergy BXAC200
D
DLNA機能を利用する185
DLNA機能を利用する185
<b>G</b>
FMトランスミッタの設定203
G
Gmail (メール) を作成/送信する107
Googleアカウントを利用する44
Google検索を利用する154
Googleトークを利用する
Googleマップを利用する149
Google Play™について46
K
VOCUL TIMETA
KSfilemanagerを利用する166
M
Miracastの設定201
N
NFC/おサイフケータイ®設定207
NFC/おサイフケータイ®を利用する160
NX!エコの設定213
NX!メールでメールやSMSを管理する100
NX!メールでメールやSMSを作成/送信する92
NX!メールでメールやSMSを受信/返信する96
NX!メールでメールを作成するときの操作98
NX!メールの設定をする
NX!メールを利用する90
P
PINコードについて49

<b>Q</b>	
QRコードを読み取る1	27
SoftBank Wi-Fiスポット設定2	01
SUILDAIIK WI-FIス小ット設と	υı
Twitterを利用する1	58
USBマスストレージを使う	73
USIMカードについて	9
V	
VPN設定 2	06
W	
Wi-Fi簡単登録の設定2	
Wi-Fi設定	
Wi-Fiで接続する1	
•	
YouTubeを利用する1	59

### SoftBank 202F 取扱説明書

2013年6月 第1版 ソフトバンクモバイル株式会社

※ご不明な点はお求めになられた ソフトバンク携帯電話取扱店にご相談ください。

機種名: SoftBank 202F 製造元: 富士通モバイルコミュニケーションズ株式会社